

interSOFT
î m p r e u n ă



MANUAL DE UTILIZARE

Deviz Profesional 10

**ANTEMĂSURĂTOARE. OFERTARE. DEVIZ GENERAL.
DECONTARE. PROJECT MANAGER. COMPARATIV**

WWW.INTERSOFT.RO

CUPRINS

Instalarea programului.....	1
Cerinte de sistem.....	1
Descarcare si instalare.....	1
Autentificare.....	2
Modulele programului.....	2
Ofertarea.....	3
1. Crearea structurii proiectului.....	3
Propagarea valorilor parametrilor in coloane.....	6
2. Configurarea Parametrilor de deviz.....	7
3. Editarea Devizelor.....	8
Adăugarea articolelor.....	9
Adăugarea articolelor cu listă anexă.....	12
Adăugarea mai multor materiale din aceeași listă anexă.....	13
Adăugarea resurselor în devize.....	14
Adăugarea materialelor din afara listei anexă.....	15
Ștergerea articolelor.....	17
Copierea articolelor de deviz.....	18
Mutarea articolelor.....	18
Modificarea poziției articolelor.....	19
Modificarea normelor în devize.....	21
Gruparea articolelor.....	24
Factorul de demultiplicare.....	25
Salvarea normelor compuse.....	25
Stadiile fizice.....	25
Sporurile.....	26
Adăugarea recapitulației.....	29
Calculul invers.....	33
Afișarea valorilor totale.....	37
UNDO-REDO.....	38
Căutarea articolelor.....	39
Salvarea devizelor.....	40
Salvarea listelor de lucrări.....	40
Previzualizarea rapoartelor.....	41
4. Configurarea Bazei de preț.....	43
Modificarea prețurilor.....	43
Prețul meu.....	44
Calculul invers.....	45
Prețul de referință.....	45
Prețul din oferte.....	47
Prețuri din baze de preț.....	48
Salvarea bazelor de preț.....	49
Frahtul.....	50
Calculul ponderii.....	53
5. Editarea Listelor de utilaje și dotări.....	57
Adăugarea echipamentelor în listă.....	57
Configurarea echipamente.....	58
Crearea și adăugarea Fișei tehnic.....	58

6.	Editarea Devizului General	59
	Introducerea valorii direct din tastatura.....	60
	Introducerea valorii prin formule de calcul.....	60
	Introducerea automata a valorii devizelor.....	62
	Cum distribuim deviuzele?.....	64
7.	Tipărirea Rapoartelor	65
	Configurare Rapoarte.....	66
	Configurarea graficului de executie C1/F6.....	69
	Modificarea poziției rapoartelor.....	74
	Calculul paginatiei.....	74
	Tipărirea dosarului de raportare.....	75
	Exportul dosarului de raportare.....	75
	Decontarea	77
1.	Transferul Investiției în Decontare	77
2.	Adăugarea Situației de plată	78
3.	Atașarea deconturilor	79
4.	Completarea cantităților realizate / renunțate / suplimentate	80
	Realizat.....	80
	Notă de renunțare.....	83
	Notă de comandă suplimentară.....	83
5.	Generarea foilor de atașament FA	88
6.	Listarea Rapoartelor	89
7.	Alte funcții în Decontare	92
8.	Alte rapoarte generate de ISDP10 în Decontare	97

Manual de utilizare

InterSOFT Deviz Profesional

Instalarea programului

InterSOFT Deviz Profesional poate fi instalat pe orice calculator personal pe care este instalat sistem de operare Microsoft Windows și care respectă cerințele de sistem:

- a. Procesor Dual Core 2GHz sau echivalent;
- b. Memorie RAM minim 4 GB (1GB disponibil);
- c. HDD 2 GB disponibil (SSD de preferat);
- d. Sistem de operare minim Windows 7

Pentru a instala InterSOFT Deviz Profesional aveți nevoie de kitul de instalare.

Kitul de instalare poate fi găsit în două variante:

1. CD-Kit - fișierele de instalare sunt stocate pe un CD. Puteți obține această variantă dacă o solicitați consultantului dumneavoastră care o va livra, gratuit, prin curier rapid.
2. Varianta stocată pe serverul InterSOFT . Pentru a obține această variantă urmați instrucțiunile de mai jos
 - Descărcarea kitului de instalare stocat pe serverul InterSOFT:
 - Accesați pagina Download a siteului www.devize.ro
 - Click pe butonul Download
 - În fereastra Autentificare introduceți codul de acces.

The screenshot shows the website <https://devize.ro>. The header features the InterSOFT logo with the tagline "împreună" and social media icons for YouTube and Facebook. A navigation menu includes: Home, Despre Noi, Produse, Tutoriale, Download, Parteneri, Echipa, Contact. The main content area has a dark blue background. On the left, it says "Deviz Profesional 10" with a right-pointing arrow. In the center, there is a CD-ROM labeled "Deviz profesional 10" with a "NOU" (New) badge. A dropdown menu is open over the CD, listing "ISDP", "Salarii", and "Alte softuri". A red arrow points to the "ISDP" option. On the right, the text reads "Antemasuratoare Ofertare Deviz General Decontare Project Manager Comparativ".



Modulele programului

Programul este structurat pe patru module specializate:

1. Modulul **Antemăsurătoare**

Scopul acestui modul este:

- Întocmirea listelor de lucrări pentru stadii fizice,
- Calculul cantităților de lucrări,
- Întocmirii justificativului de calcul al cantităților de lucrări,
- Încadrării lucrărilor de construcții în indicatoarele de lucrări republicane.

2. Modulul **Ofertare**

Scopul acestui modul este:

- Evaluării costurilor de executie a lucrărilor,
- Întocmirii devizelor de lucrări,
- Întocmirii listelor de utilaje tehnologice și dotări,
- Întocmirii extraselor de materiale, manoperă, utilaj și transport,
- Ofertării în formatul C4, C5/F3, C6-C9 a lucrărilor de construcții.

3. Modulul **Decontare**

Scopul acestui modul este:

- Întocmirea Situațiilor de plată,
- Întocmirea Notelor de lucrări suplimentare,
- Întocmirea Notelor de renunțare,
- Actualizării situațiilor de plată.

4. Modulul **Project Manager**

Scopul acestui modul este:

- Estimarea duratei executiei lucrărilor,
- Întocmirea planificării activităților,
- Urmărirea graficului de execuție a activităților de execuție.

OFERTAREA

Un proiect de ofertare, în programul ISDP, reprezintă cadrul general în care se adaugă toate elementele necesare întocmirii dosarului de evaluare - ofertare:

- Listele cu cantități de lucrări
- Listele de echipamente
- Cheltuielile specifice devizului general

Etapele principale în crearea proiectului de ofertare:

Pentru realizarea unui proiect de ofertare este recomandat să parcurgeți următoarele etape:

1. Crearea **Structurii Proiectului**
2. Configurarea **Parametrilor de deviz**
3. Editarea **Devizelor**
4. Configurarea **Bazei de preț**
5. Editarea **Listelor de utilaje și dotări**
6. Editarea **Devizului General**
7. Tipărirea **Rapoartelor**

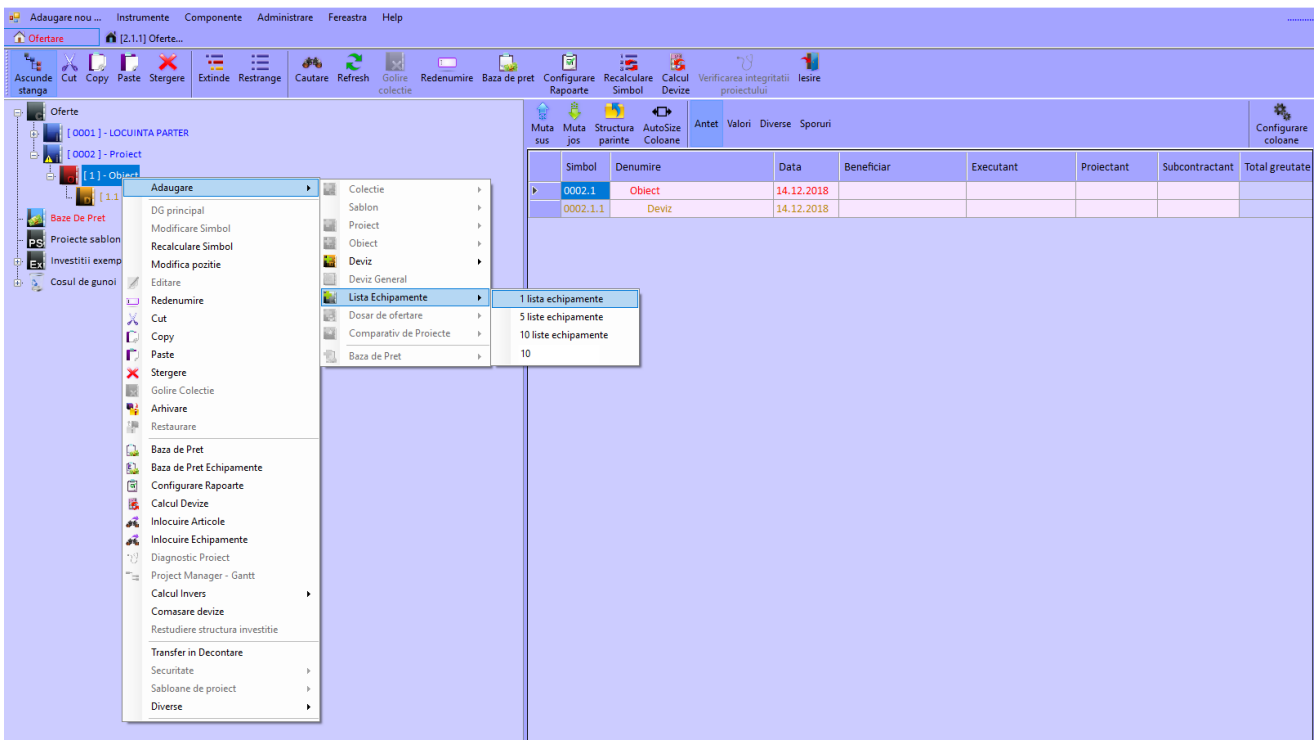
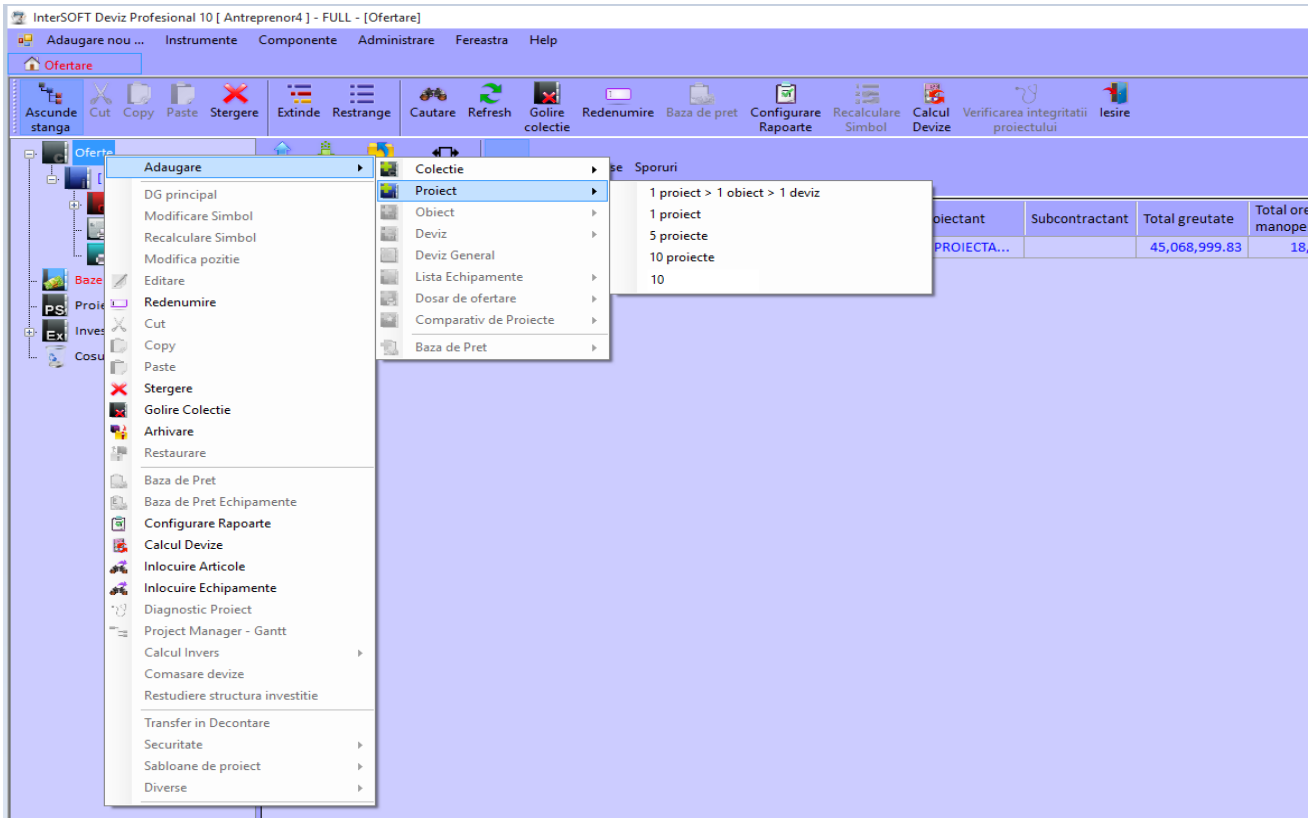
NOTĂ:

1. Pentru întocmirea completă a unui dosar de ofertare vă recomandăm să respectați procedurile descrise. Aceasta este doar o recomandare, dumneavoastră vă puteți crea propria procedură, oricare dintre etapele descrise mai jos putând fi îndeplinite complet sau parțial în orice moment și în orice ordine.
2. Toate funcțiile utilizate pentru crearea structurii unui proiect pot fi apelate folosind comenzile din meniul contextual, bara de butoane sau comenzi rapide de la tastatură. Pentru simplitate vom face referire în continuare doar la comenzile din meniul contextual apelat cu click dreapta mouse (ckDr).

1. Crearea Structurii Proiectului

Proiectul unei documentații de ofertare este format într-o structura de devize grupate pe obiecte. Altfel spus, structura unui proiect se desfășoară pe trei nivele:

1. Proiect,
2. Obiecte,
3. Devize (liste de lucrări grupate pe stadii fizice, categorii de lucrări etc.),
4. În Obiecte, paralel cu devizele de montaj pot fi adăugate listele de echipamente.



Pentru crearea unei structuri complete a unui proiect puteți urma procedura:

1. În panoul Explorer, selectați folderul colecției în care doriți să adăugați proiectul.
2. În meniul contextual **ckDr > Adăugare nou > Proiect (Proiect>Obiect>deviz)**.
3. Programul a adăugat o linie în tabelul cu detalii și a selectat celula în care scrieți denumirea proiectului.
4. În continuare puteți selecta celulele Beneficiar, Executant, Proiectant, Data, Curs euro, etc pentru a introduce valorile specifice.
5. În unele coloane nu puteți introduce date de la tastatură cum este cazul coloanei Recapitulație unde veți apela meniul contextual Consultă. Selectați celula Recapitulație, **ckDr > Consultă**. În fereastra cu lista de recapitulații derulați lista și alegeți recapitulația pe care o doriți. Apăsăți butonul **OK**.

Simbol	Denumire	Data	Beneficiar	Executant	Proiectant
0001	LOCUINTA PARTER	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	
0001.A	CONSTRUCTII	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.A.1	INFRA+SUPRASTRUCTURA	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.A.2	ARHITECTURA	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.B	INSTALATII ELECTRICE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.B.1	INSTALATII ELECTRICE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.C	INSTALATII SANITARE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.C.1	INSTALATII ALIM APA	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.C.2	INSTALATII DE SCURGERE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.C.3	MONTAJ UTILAJ ALIM APA	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
	UTILAJ ALIM. APA	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.D	INSTALATII TERMICE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001....	CONDUCTE SI RADIATOARE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001....	MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE CT	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
	UTILAJ CT	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.E	INSTALATII GAZE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001.E.1	INSTALATII GAZE	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001	DG conf. HG 907.2016	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001	Dosar ofertare - cu valori	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA
0001	Dosar ofertare - fara valori	01.09.2018	LAKATOS GHEORGHE	CONSTRUCTII SA	PROIECT SA

Editarea in linia obiectului

Editarea in linia devizului

Propagarea valorilor parametrilor în coloane.

Majoritatea parametrilor sunt atașați devizelor. O valoare scrisă în linia proiectului (culoarea albastră) se va propaga automat la obiectele proiectului și de la obiecte se vor propaga automat la devize. Uneori veți avea nevoie să configurați valori diferite ale aceluiași parametru în devize diferite.

1. Dacă doriți să atribuiți valori diferite unui parametru dintr-un anume deviz, de exemplu numele executantului, selectați celula Executant din cadrul liniei devizului și introduceți denumirea.
2. Dacă veți proceda similar într-o celulă din linia unui obiect valoarea introdusă se va propaga automat la devizele obiectului.

REȚINEȚI:

Valorile parametrilor antet (de exemplu numele partenerilor) scrise în liniile obiectelor sunt tipărite pe rapoartele la nivel de obiect (de ex.: C3, DO, F2, C5co, etc). Valorile parametrilor de calcul (de ex.: cursul euro, recapituția) sunt utilizați în calculul valorilor tipărite pe rapoartele la nivel de obiect. Rapoartele la nivel de deviz sunt calculate cu valorile parametrilor devizului respectiv, indiferent de valorile parametrilor obiectului din care devizele fac parte.

În continuare adăugați **Obiecte** și **Devize**:

1. În panoul Explorer, selectați folderul proiectului.
2. Apelați meniul contextual
 - **ckDr > Adăugare nou > Obiect** pentru a adăuga un obiect sau
 - **ckDr > Adăugare nou > Obiect > [5] > Enter** pentru a adăuga un număr mai mare de obiecte odată (de ex. 5 obiecte)
3. Programul a adăugat o linie în tabelul cu detalii și a selectat celula în care editați denumirea obiectului.
4. Similar veți proceda și pentru adăugarea devizelor și, după caz a echipamentelor în obiecte.

În folderul proiectului, în funcție de necesitatea proiectului vor mai putea fi adăugate similar cu adăugarea

obiectelor:

1. Deviz General
2. Dosar de raportare
3. Comparativ de proiecte

2. Configurarea Parametrilor de deviz

Devizele unui proiect au o serie de parametri cu valori variabile cum ar fi:

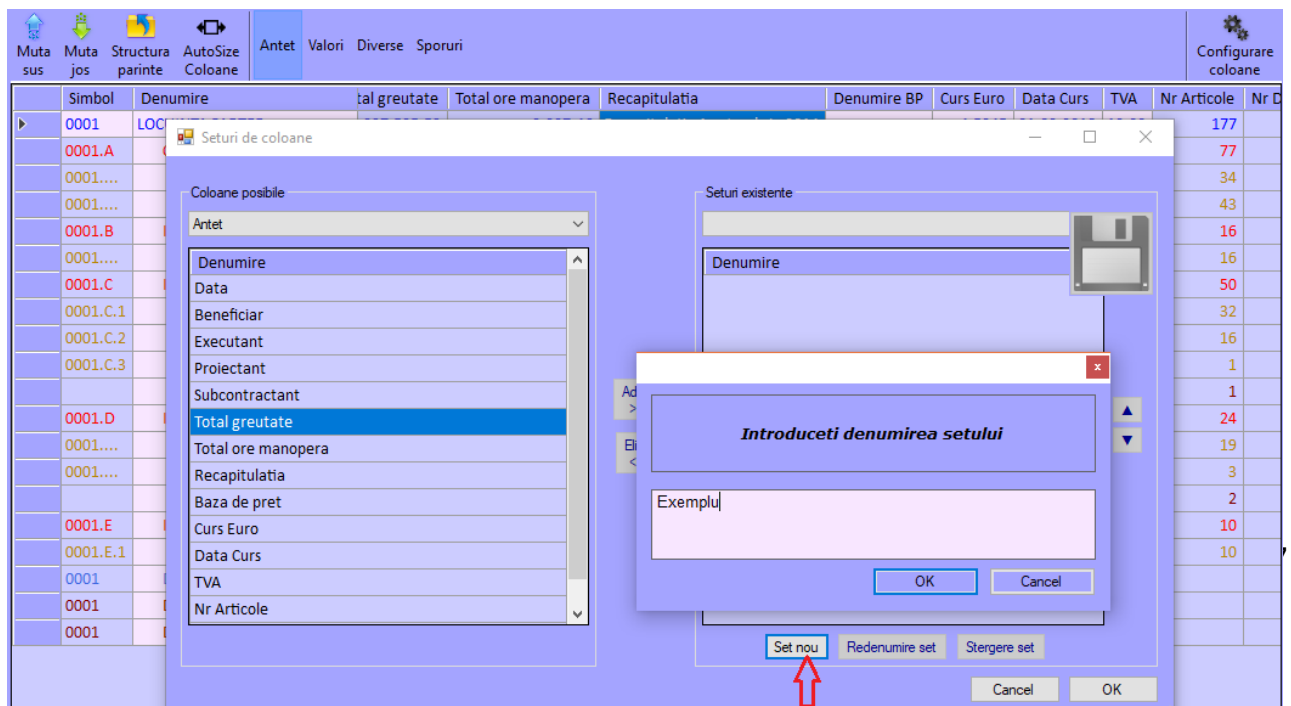
1. Parametri de calcul (recapitulatia, cursul euro, valoarea TVA, etc.)
2. Parametri antet (Executant, Beneficiar, data, etc.)
3. Parametri diversi (cod CPV, categoria de lucrări, etc.)

Fiecare deviz poate avea valori diferite ale parametrilor. Configurarea valorilor parametrilor se face în tabelul cu detalii din fereastra principală a proiectului.

După crearea structurii proiectului puteți configura setul de parametri pe care considerați ca îi veți folosi.

Configurarea parametrilor se face în [tabelul cu detalii](#) din fereastra **Ofertare**.

1. Configurarea tabelului pentru afișarea coloanelor cu parametri:
 - Click pe butonul "**Configurare coloane**" configurația standard.
 - Pentru particularizarea afișărilor creați o configurație dorită prin acționarea butonului "**Set nou**" și utilizați butonul central "**Adaugă**" / "**Elimină**".
 - Pentru salvarea modificărilor în configurația curentă click pe **Dischetă**



2. Introducerea valorilor parametrilor de la tastatură:

- Selectați celula din coloana cu numele parametrului și introduceți de la tastatură valoarea. (de ex.: În coloana Beneficiar selectați celula din linia proiectului și introduceți de la tastatură numele beneficiarului.)

3. Introducerea cursului euro din baza de date:

- Selectați celula din coloana **Curs euro, ckDr > Acțiune > Consultă curs euro**
- În fereastra curs euro, selectați "Preluare curs euro de pe site-ul BNR" > **dCk** sau apăsați butonul **OK**.

4. Introducerea recapitulației din baza de date

- Selectați celula din coloana **Recapitulații, ckDr > Acțiune > Consultă recapitulații**
- În fereastra cu lista recapitulațiilor selectați o recapitulație și apăsați **OK**

3. Editarea Devizelor

Listele de lucrări sunt elementele de bază ale oricărui proiect de evaluare, ofertare sau decontare. Cu ISDP puteți crea liste de lucrări sub trei forme diferite:

1. Antemăsurători - sunt liste de lucrări cu cantități și detalii de calcul ale cantităților.
2. Devize - sunt liste de lucrări cu prețuri.
3. Deconturile - sunt liste cu cantitățile de lucrări executate și care urmează să fie decontate.

Editarea devizelor constă, în principal, din adăugarea de articole în lista de lucrări. În programul ISDP adăugarea articolelor se face prin copierea din baza de date a normelor sau/și a resurselor. Odată adăugată o normă în deviz poate fi modificată fără ca modificările să afecteze restul normelor din alte devize sau din baza de date.

Deschiderea Devizului/Antemăsurătorii pentru a introduce articole se face cu **ckDr > Editare** sau **dCk**.

Pentru adăugarea unui articol în deviz aveți la dispoziție 4 funcții distincte:

1. Adăugarea (inserarea, înlocuirea) articolelor cu componenta de căutare.
2. Adăugarea (inserarea, înlocuirea) articolelor cu funcțiile copy/paste din baza de date sau din alte devize.

Adăugarea unui articol de deviz din Indicatoare în lista de lucrări se face prin copierea articolelor din baza de date în lista de lucrări, acesta devenind de sine stătător. Astfel orice modificare adusă unui articol din lista de lucrări nu afectează articolele similare din alte proiecte, cu atât mai puțin pe cele din baza de date.

Căutarea și adăugarea

Adăugarea articolelor

În spațiul tabelului din editorul de deviz **ckDr > Adăugare > Articol** sau prin acționarea butonului



Adăugare Articol din bară.

1. Pe ecran se deschide fereastra **Adăugare Articol**.
2. Dacă este cazul configurați **Criteriul de căutare** și **Filtrul indicatoarelor**.
3. În caseta **Denumire** selectați una dintre opțiuni, în funcție de informația pe care o veți introduce în caseta **Criteriu** (ex: dacă știți cuvântul cu care începe și alte câteva cuvinte din denumirea normei – **încep cu ... și conțin**, dacă nu știți cuvântul exact cu care începe denumirea normei – **conțin**, etc ...)
4. În caseta **Criteriu** introduceți parțial sau total simbolul normei de deviz și apăsați tasta **>Enter**.
5. În tabelul cu rezultatele căutării sunt afișate unul sau mai multe norme de deviz corespunzător criteriului de căutare ales. Automat este selectată prima normă din tabel.
6. Folosind tastele **Sus/Jos** sau mausul puteți selecta altă normă din listă.
7. După ce ați selectat norma ce urmează să fie adăugată în deviz introduceți de la tastatură cantitatea **>Enter**.
8. Dacă norma nu conține lista anexă atunci norma va fi adăugată în deviz
9. După adăugare tabelul cu rezultate se va goli și automat va fi selectată caseta **Criteriu**.

Instrumente Componente Administrare Fereastră Help

[1] Oferte... ISDP10 noutati

Undo Redo Muta sus Muta jos Extinde Restrange Cautare Selecteaza AG Aadaugare Articol Aadaugare AG Expert: materiale Aadaugare SF Generare transport Grupare Degrupare Editare reteta Baza pret Calcul invers

ul normei Denumire UM Consum Unitar de Cantitate (inclusiv) Pret Unitar Valoare Totala Resursa in Observatii Interne

Adaugare resursa in Deviz

Noma Noma Comp Material Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire incep cu ...si contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu beton

Rezultat limitat la 1000 de inregistrari

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
99	CA02B-1#	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inclusiv...preparare cu centrala de betoane si turnare cu mijloace clasice beton clasa C10/8 (Bc 10/B 150) pentru inaltime mai mari de 35 m	mc	369,51	
99	CA02B-2#	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inclusiv...preparare cu centrala de betoane si turnare cu mijloace clasice beton clasa C10/8 (Bc 10/B 150) pentru prepararea betonului cu betoniera pe santier	mc	337,03	
99	CA02B-3#	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inclusiv...preparare cu centrala de betoane si turnare cu mijloace clasice beton clasa C10/8 (Bc 10/B 150) pentru prepararea manuala a betonului	mc	365,95	
NM	CA02B01	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inaltime...beton turnat in straturi mai mic de 10 cm transportat cu roaba pe distanta de 30 m	mc	55,42	
		Beton simplu turnat in egalizari, pante			

Cancel

Ore Manopera	Numar Puncte	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Material Beneficiar InainteRecap	Cheltuieli Directe	Sporuri	Recapitulatie
--------------	--------------	----------	----------	--------	-----------	----------------------------------	--------------------	---------	---------------

Cu sau fără Buffer

Componenta **Adăugare Articol** poate funcționa în 2 moduri distincte.

1. Modul continuu (fără Buffer) - în care articolele selectate sunt adăugate cu **Enter** sau **dCk**, direct în deviz.

2. Modul Buffer - în care articolele selectate sunt adăugate temporar în Buffer, cu **Enter** sau **dCk** urmând ca întregul conținut al Bufferului să fie adăugat ulterior în deviz, prin acționarea butonului **Adaugă**.

Adaugare resursa in Deviz

Norma Norma Comp Material Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu tsc01a1

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
81	TSC01A1	Scarificarea mecanica a terenului, cu ...buldozer pe senile (Scarificator) 81-180 cp pe adancimea de 30 cm teren catg 3.	100 mp	12.54	25

Cancel

Norma Norma Comp Material Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu tsd02a1

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
81	TSD02A1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de: ...15-20 cm	100 mc	76.76	
81	TSD02A11	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de: ...15-20 cm in conditiile gospodarii anlor.	100 mc	88.03	

Buffer

Simbol Denumire UM Cantitate

TSD01A1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren usor	mc	35
TSD02A1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de: ...15-20 cm	100 mc	5.5

Articole in Buffer: 2

Adauga Cancel

Adăugarea articolelor cu listă anexă

1. Pe ecran se deschide fereastra **AddArt** .
2. Dacă este cazul configurați **Criteriul de căutare** și **Filtrul indicatoarelor**.
3. În caseta **Criteriu** introduceți parțial sau total simbolul/denumirea normei de deviz și apăsați tasta **>Enter**.
4. În tabelul cu rezultatele căutării sunt afișate unul sau mai multe norme de deviz corespunzător criteriului de căutare ales. Automat este selectată prima normă din tabel.
5. Folosind tastele **Sus/Jos** sau mausul puteți selecta altă normă din listă.
6. După ce ați selectat norma ce urmează să fie adăugată în deviz introduceți de la tastatură cantitatea și apăsați tasta **Enter**.
7. Dacă norma conține lista anexă atunci norma va fi adăugată în tabelul Buffer și va selecta automat primul material din lista anexă
8. Folosind tastele **Sus/Jos** sau mausul puteți selecta alt orice material din lista anexă.
9. După ce ați selectat materialul ce urmează a fi atașat listei anexe apăsați tasta: **>Enter** sau **maus dCk**
10. Pentru a adăuga norma și materialul anexat: **Ctrl+Enter** sau click pe butonul **Adauga**.
11. După adăugare tabelul cu rezultate se va goli și automat va fi selectată caseta **Criteriu**

Adaugare resursa in Deviz

Norma	Norma Comp	Material	Oferta Mat	Manopera	Utilaj	Oferta Utilaj	Buffer
Denumire	contin ...		Filtru	Fara Filtru			Cautare
Criteriu	turnarea betonului						
Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate		
81	CA02C1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii continue, radiere si pereti cu grosime pâna la 30 cm inclusiv;	mc	248.62			
81	CA02D1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii continue, radiere si pereti cu grosime peste 30	mc	239.69			
Buffer							
Simbol	Denumire	UM	Cantitate				
CA02C1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante in fundatii continue, radiere si pereti cu grosime pâna la 30 cm inclusiv;	mc	55				
>10173	Beton preparate	mc	1.008				
>>2100933	0003. Beton de ciment B 100 stas 3622 [2270 kg / mc] [170.63 lei / mc]	mc	1.008				
Articole in Buffer: 1							
							Adauga Cancel

Altfel de adăugări din lista anexă

Adăugarea mai multor materiale din aceeași listă anexă:

1. Adăugați articolul în Buffer,
2. În coloana cantitate, în dreptul materialelor pe care doriți să la anexați articolului, introduceți consumul unitar
3. Selectați lista anexă (caractere de culoare mov) > maus-dCk

Adaugare resursa în Deviz

Norma Norma Comp Material Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu ca01a1

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
81	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	241.51	

Buffer

Simbol	Denumire	UM	Cantitate
CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	100
>10173	Beton preparate	mc	1.008
>>2100919	0001. Beton de ciment B 50 stas 3622 [2180 kg / mc] [97.96 lei / mc]	mc	
>>2100921	0002. Beton de ciment B 75, stas 3622 [2230 kg / mc] [108.85 lei / mc]	mc	0.2
>>2100933	0003. Beton de ciment B 100 stas 3622 [2270 kg / mc] [126.66 lei / mc]	mc	
>>2100945	0004. Beton de ciment B 150 stas 3622 [2460 kg / mc] [140.51 lei / mc]	mc	0.3
>>2100957	0005. Beton de ciment B 200 stas 3622 [2450 kg / mc] [146.45 lei / mc]	mc	
>>2100969	0006. Beton de ciment B 250 stas 3622 [2510 kg / mc] [151.4 lei / mc]	mc	0.5
>>2100971	0007. Beton de ciment B 300 stas 3622 [2620 kg / mc] [164.26 lei / mc]	mc	

Articole in Buffer: 1

Adauga Cancel

Adăugarea unui material din listă cu cantitate totală cunoscută decât cea prevăzută de normă.

Adăugarea resurselor în devize.

1. Adăugați articolul în Buffer,
2. Selectați materialul din listă, **ckDr > Setare cantitate totală**,
3. În caseta ferestrei Cantitate introduceți cantitatea totală și apăsați butonul OK
4. Programul va calcula automat consumul unitar pe care îl va introduce în coloana cantitate în dreptul materialului anexat normei.

The screenshot shows the 'Adaugare resursa in Deviz' window. The main table lists materials with the following data:

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
81	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	241.51	100

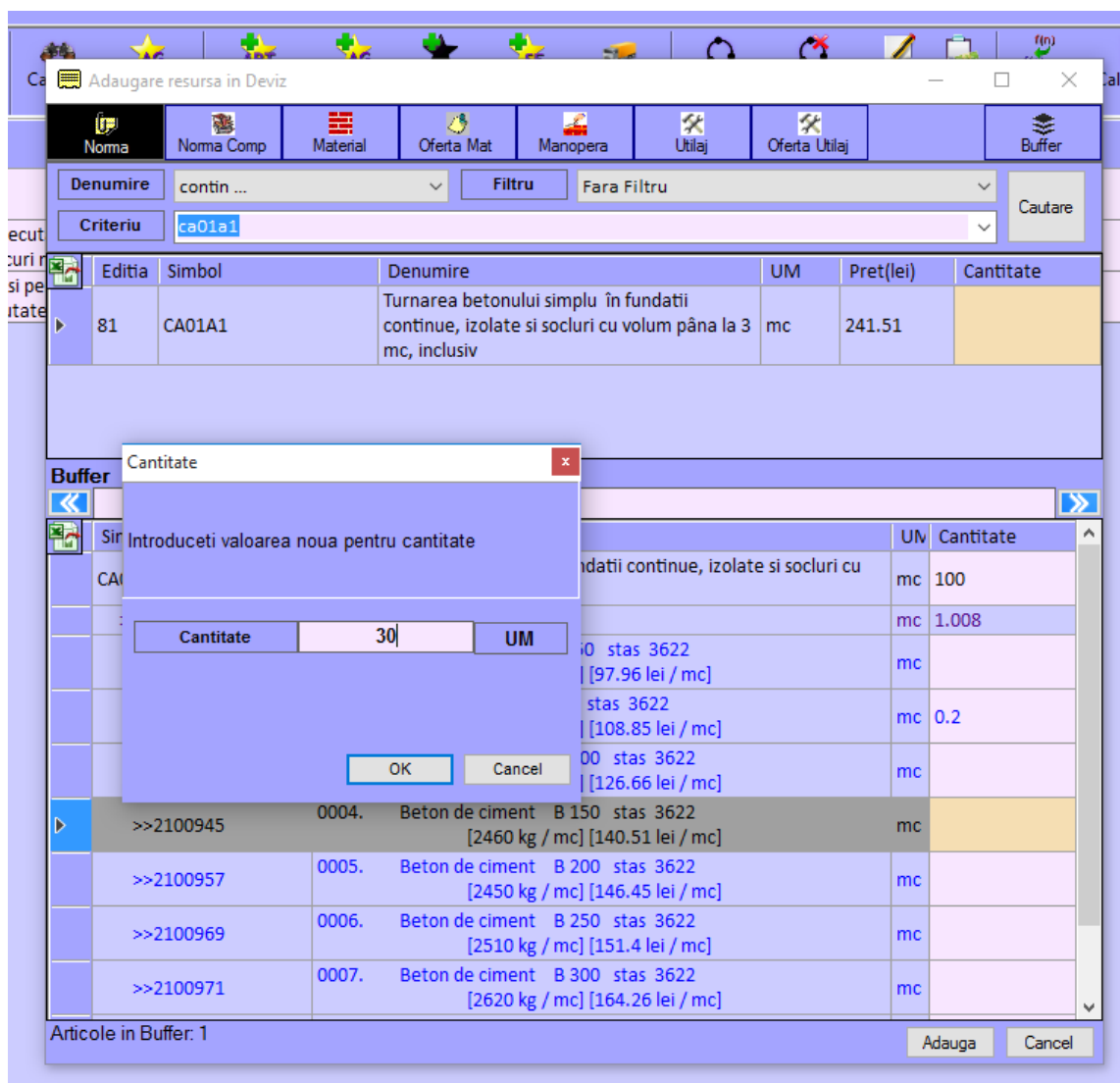
Below the main table is the 'Buffer' section, which contains a list of materials with the following data:

Simbol	Denumire	UM	Cantitate
CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	100
>10173	Beton preparate	mc	1.008
>>2100919	0001. Beton de ciment B 50 stas 3622 [2180 kg / mc] [97.96 lei / mc]	mc	
>>2100921	0002. Beton de ciment B 75, stas 3622 [2230 kg / mc] [108.85 lei / mc]	mc	0.2
>>2100933	0003. Beton de ciment B 100 stas 3622 [2270 kg / mc] [126.66 lei / mc]	mc	
>>2100945	0004. Beton de ciment B 150 stas 3622 [260 kg / mc] [140.51 lei / mc]	mc	
>>2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622 [250 kg / mc] [146.45 lei / mc]	mc	
>>2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622 [310 kg / mc] [151.4 lei / mc]	mc	
>>2100981	Beton de ciment B 300 stas 3622 [320 kg / mc] [164.26 lei / mc]	mc	

The context menu for the selected item in the Buffer shows the following options:

- Reinitializare F2
- Reteta
- Preia resurse selectate in lista Ins
- Specificatii
- Setare cantitate totala Alt+T**
- Stergere Shift+Del

At the bottom of the window, it says 'Articole in Buffer: 1' and there are 'Adauga' and 'Cancel' buttons.



Adăugarea materialelor din afara listei anexă.

Dacă lista anexă nu conține materialul pe care trebuie să îl anexați normei:

1. Adăugați norma, (obligatoriu introduceți și cantitatea de articol)
2. Restrângeți lista anexă (**dCk** pe linia listei anexe),
3. Selectați lista anexa: Ck pe coloana pe care se afla cursorul -



- >Adăugați > Selectati în bara de butoane **Material** sau **Ofertă Mat**
4. În caseta de căutare introduceți criteriul de căutare
5. Slectați materialul găsit, **ckDr** > **Adăugare resurse selectate la listă**, programul va anexa

materialul selectat la norma de deviz din Buffer, preluând consumul unitar de la norma de deviz.

Adaugare resursa in Deviz

Norma Norma Comp **Material** Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu adeziv gresie

Simbol	Denumire	Greutate(kg)	UM	Pret(lei)	Cantitate
20013093	Adeziv gresie si faianta DEKOFIX C2	1	kg	2.14	
	Mortar adeziv pentru gresie si ceramice	1	kg	0.87	
	Adeziv gresie, faianta, ceramice DEKOFIX c1"	1	kg	1.16	

Reinitializare F2
Reteta
Specificatii
Adaugare resurse selectate la lista

Simbol	Denumire	UM	Cantitate
CG16A%	Pardoseli din gresie ceramica cu suprafata placilor pana la 100 cmp inclusiv, s>16 mp	mp	110
>LC09E	Chit de rostuire ...*) kg	kg	1.3
>>6102820	0005. Chit de etansare rost ultracolor [1 kg / kg] [7.12 lei / kg]	kg	1.3
>LC52B	Adeziv ptr.placaje de gresie-faianta-sticla..etc ...*)	kg	3
>LC64L	Placi sau piscoturi de gresie ...*)	mp	1.03

Articole in Buffer: 1

Adauga Cancel

adaugare resursa in Deviz

Norma Norma Comp **Material** Oferta Mat Manopera Utilaj Oferta Utilaj Buffer

Denumire contin ... Filtru Fara Filtru Cautare

Criteriu cablu energie

Simbol	Denumire	Greutate(kg)	UM	Pret(lei)	Cantitate
4800044	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 35 + 16 M s.4481	3.51	m	97.3	
4800056	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 35 M s.4481	3.01	m	84.59	
4800068	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 50 + 25 M s.4481	4.09	m	129.09	
4800070	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 50 M s.4481	3.44	m	111.91	
4800082	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 70 + 35 M s.4481	5.33	m	174.23	
4800094	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 70 M s.4481	4.38	m	150.05	
4800109	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 95 + 50 M s.4481	6.27	m	232.05	25
4800111	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x 95 M s.4481	5.91	m	199.02	
4800123	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x120 + 70 M s.4481	7.79	m	289.28	
4800135	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x120 M s.4481	6.62	m	247.32	
4800147	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x150 + 70 M s.4481	8.88	m	352.2	
4800159	Cablu energie chpabi 0,6/ 1 KV 3x150 M s.4481	8.08	m	303.9	
4800185	Cablu energie chpabi 3,5/ 6 KV 3x 25 M s.4481	3.73	m	76.36	
4800187	Cablu energie chpabi 3,5/ 6	4.26	m	96.07	

Cancel

Adăugarea resurselor directe în devize.

Pentru adăugarea unei resurse direct în deviz: Comutați pe butonul corespunzător tipului de resursă.

În continuare procedați similar cu adăugarea de norme

Ștergerea articolelor

1. Selectați unul sau mai multe articole de deviz
2. **ckDr > Ștergere**

Copierea articolelor de deviz

ISDP permite copierea normelor din baza de date sau din alte liste de lucrări (antemăsurători sau devize) în lista de lucrări utilizând perechea de funcții copy/paste.

Copierea articolelor direct din baza de date sau din alte devize similare are avantajul că permite construirea mai rapidă și mai intuitivă a listelor de lucrări, contactul cu norma și variantele ei în contextul din care provine, cu rețeta.

Copy/Paste

Copierea articolelor din baza de date:

1. Din meniul principal, **Componente** deschideți fereastra **Indicatoare**
2. Extindeți colecția, indicatorul, capitolul > Selectați o normă, **ckDr > Copy**
3. Comutați în pagina editorului de deviz > **ckDr > Paste**

Copierea articolelor din alte liste de lucrări:

1. Deschideți una sau mai multe liste de lucrări (devize),
2. În lista/devizul sursă (din care veți copia articole) selectați unul sau mai multe articole, **ckDr > Copy**
3. În lista/devizul destinație (în care veți atașa articolele copiate), selectați o poziție **ckDr > Paste.**

Cut/Paste

Mutarea articolelor :

1. Deschideți una sau mai multe liste de lucrări,
2. În lista sursă selectați unul sau mai multe articole, **ckDr > Cut**
3. În lista destinație, selectați o poziție **ckDr > Paste.**
4. După executarea comenzii **Paste** articolele pe care s-au aplicat comanda **Cut** vor fi șterse.

Paste în editorul devizului

Funcția **Paste** inserează articolul copiat (tăiat) într-o listă cu cantități de lucrări. În afară de situația în care lista nu conține articole, la aplicarea funcției **Paste** aveți 4 posibilități distincte de adăugare a articolului în funcție de poziția pe care o selectați:

1. Adăugare deasupra poziției selectate,
2. Adăugare sub poziția selectată,
3. Adăugare pe ultima poziție (predefinit),
4. Înlocuirea poziției sau pozițiilor selectate.

Comanda **Paste** poate fi aplicată direct pe meniul **Paste** fără a apela unul dintre submeniuri. Odată aleasă o opțiune de adăugare din submeniuri aceasta este memorată ca predefinită și la click pe meniul **Paste**.

OBSERVAȚIE - Lista cu cantități de lucrări sursă și destinație pot fi diferite sau nu.

În aceeași listă funcția poate fi folosită la duplicarea unuia sau mai multor articole.


Modificarea poziției articolelor


Modificarea pozițiilor articolelor în lista de lucrări se poate face prin intermediul funcțiilor

1. Cut/Paste
2. Sus/Jos
3. Modificare poziție

Sus/Jos

1. Selectați adiacent sau neadiacent unul sau mai multe articole de deviz.

2. Click pe butonul **Sus**  pentru a muta selecția cu o poziție în sus.

3. Click pe butonul **Jos**  pentru a muta selecția cu o poziție în jos.

Modificare poziție

Pentru a muta în sus sau în jos cu mai mult de o poziție selecția de articole:

1. Selectați unul sau mai multe articole de deviz.
2. CkDr > Modific poziție.
3. În caseta introduceți poziția în care doriți să fie mutat primul articol din selecție

The screenshot shows a software interface with a menu open over a table. The menu includes options like 'Aduagare', 'Inserare', 'Inlocuire', 'Incadrare', 'Scad explicit', 'Resursa din lista/reteta', 'Cut', 'Copy', 'Paste', 'Stergere', 'Modific pozitie', 'Grupare', 'Degrupare', 'Preluare greutate', 'Editare articol', and 'Editare multipla'. The 'Modific pozitie' option is highlighted.

Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire
<input type="checkbox"/> 1	DA01A1	Curatarea si inlaturarea stratului de norozi de 5 cm de pe straturile rutiere
<input type="checkbox"/> 2	DH11B1	Aducerea la profil a acostamentelor prin grosime medie de 10 cm cu mijloace mecanice
<input type="checkbox"/> 3	TSC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractiune CP,inclusiv impingerea pamantului pana la nivelul de proiectare
<input type="checkbox"/> 4	TSC35B31	Excavat,transport,cu incarcator frontal,incarcare in autovehicul cu incarcator frontal
<input type="checkbox"/> 5	TRA01A01P	Transportul rutier al...pamantului sau materialului autobasculanta dist.= 1 km
<input type="checkbox"/> 6	TSC22D1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TSC21, pentru transportul pamantului pe distanta de proiectare
<input type="checkbox"/> 7	TSD03E1	Imprastierea pamantului afanat provenit din straturile rutiere sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer

Modificarea normelor în devize

Orice normă adăugată în deviz poate fi modificată. Modificările efectuate nu afectează normele similare din alte devize sau din baza de date. Modificările pot fi făcute asupra:

1. Rețetei normei (liste de resurse, consumuri, etc)
2. Denumirii, simbolului, unității de măsură

ATENȚIONARE!

Întrucât modificările asupra rețetei afectează structura originală a acesteia recomandăm ca:

1. Orice modificare de acest fel să fie însoțită de o modificare reprezentativă a denumirii și/sau a simbolului normei. În caz contrar se pot produce confuzii în documentația de ofertare.
2. Tipărirea anexelor la formularele de ofertare cu detalii asupra normelor modificate.

Avantajul editării normelor adăugate în devize este că pot fi implementate rapid, modificări care să adapteze normele asimilate conform situației reale de pe șantier. Normele astfel modificate pot fi salvate în baza de date în indicatoare de norme locale și ulterior utilizate în devize.

Denumirea, simbolul, UM, cantitate pot fi editate liber în celulele tabelului fiind [coloane editabile](#).

Pentru modificarea rețetei normei:

1. Selectați norma adăugată în deviz.
2. Click pe butonul Extinde
3. Denumirile, unitățile de măsură, codurile și consumurile resurselor pot fi editate liber în celulele tabelului fiind coloane editabile.
4. Resursele pot fi șterse din rețetă cu comanda
 - Selectați resursa
 - CkDr > Ștergere
5. Se pot modifica atât consumurile unitare ale resurselor din rețetă (în coloana **Consum unitar**) cât și cantitatea din coloana **Cantitate**, aplicația făcând automat calculul consumului unitar.

	Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de	Cantitate (inclusiv	Pret Unitar	Valoare Totala Resursa in	Observati
<input checked="" type="checkbox"/>		CA02A-1#	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inclusiv...preparare cu centrala de betoane si turnare cu	mc	5,00	5,00	lei	lei	
<input type="checkbox"/>	.1	2100397	Ciment II B 32,5(M 30) vrac	kg	185,00	925,00	0,4000 lei	370,00 lei	
<input type="checkbox"/>	.2	2200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	mc	0,72	3,60	11,0400 lei	39,74 lei	
<input type="checkbox"/>	.3	2200525	Nisip sortat nepalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	0,78	3,90	44,7500 lei	174,53 lei	
<input type="checkbox"/>	.4	6202818	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0,27	1,35	2,9900 lei	4,04 lei	
<input type="checkbox"/>	.5	7801001	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) din valoarea materialelor explititate	%	1,00	5,00	lei	lei	
<input type="checkbox"/>	.6	10231	Betonist categoria a III-a	ora	4,45	22,25	13,9600 lei	310,61 lei	
<input type="checkbox"/>	.7	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	0,65	3,25	13,9600 lei	45,37 lei	
<input type="checkbox"/>	.8	LCU 01	Lista: Masini, utilaje si instalatii pentru lucrari de beton	xx	0,21	1,04	lei	lei	
<input type="checkbox"/>	.9	LCU 02	Lista: Masini si utilaje pentru sapat si pentru pregatire teren	xx	0,02	0,09	lei	lei	
<input type="checkbox"/>	.10	LCU 03	Lista: Macarale rotitoare	xx	0,29	1,45	lei	lei	
<input type="checkbox"/>	.11	LCU 04	Lista: Masini si utilaje pentru executarea armaturilor	xx	0,40	2,00	lei	lei	

Pentru editarea avansată a unei norme:

1. Selectați norma adăugată în deviz.
2. CkDr > Editare articol
3. În fereastra de editare a normei de deviz:
 - adăugați sau ștergeți resurse
 - modificați consumuri
 - adăugați resurse noi >Fișier>Nou ...
 - **salvare**, dacă doriți ca modificarea să se salveze local
 - **salvare ca...**, dacă doriți să salvați norma în colecția Norme proprii

Editor articol: RPCJ13A1 - Reparatii de tencuiei interioare, în jurul tocurilor si pervazurile la usi si ferestre, de 2 cm gro...

Fisier Editare

Cut Copy Paste Stergere Copy to Clipboard Muta sus Muta jos Recalculare Salvare Salvare ca... Iesire

▼ Editare Simbol, Denumire, UM

	Simbol	Denumire resursa	UM	Cantitate
	2100402	Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	0.5520
	2100713	Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.0010
▶	2200513	N...		0.0050
	6202818	A...		0.0010
	13421	Z...		0.24499
	13431	Z...		0.24499
		G...		9.7020
		O...		0.48998
		P...		

Adaugare F2
Inlocuire
Modificare
Stergere Shift+Del
Cut Ctrl+X
Copy Ctrl+C
Paste Ctrl+V

OK Cancel

Editor articol: RPCJ13A1 - Reparatii de tencuiei interioare, în jurul tocurilor si pervazurile la usi si ferestre, de 2 cm gro...

Fisier Editare

Copy to Clipboard Muta sus Muta jos Recalculare Salvare Salvare ca... Iesire

Salvare
Salvare ca ...
Reinitializare
Nou
Iesire

	Simbol	Denumire resursa	UM	Cantitate
	2100402	Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	0.5520
	2100713	Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.0010
		espalat de rau si mm	mc	0.0050
				0.0010
				0.24499
				0.24499
				9.7020
				0.48998

Material
Manopera
Utilaj
Transport
Lista materiale
Lista utilaje

OK Cancel

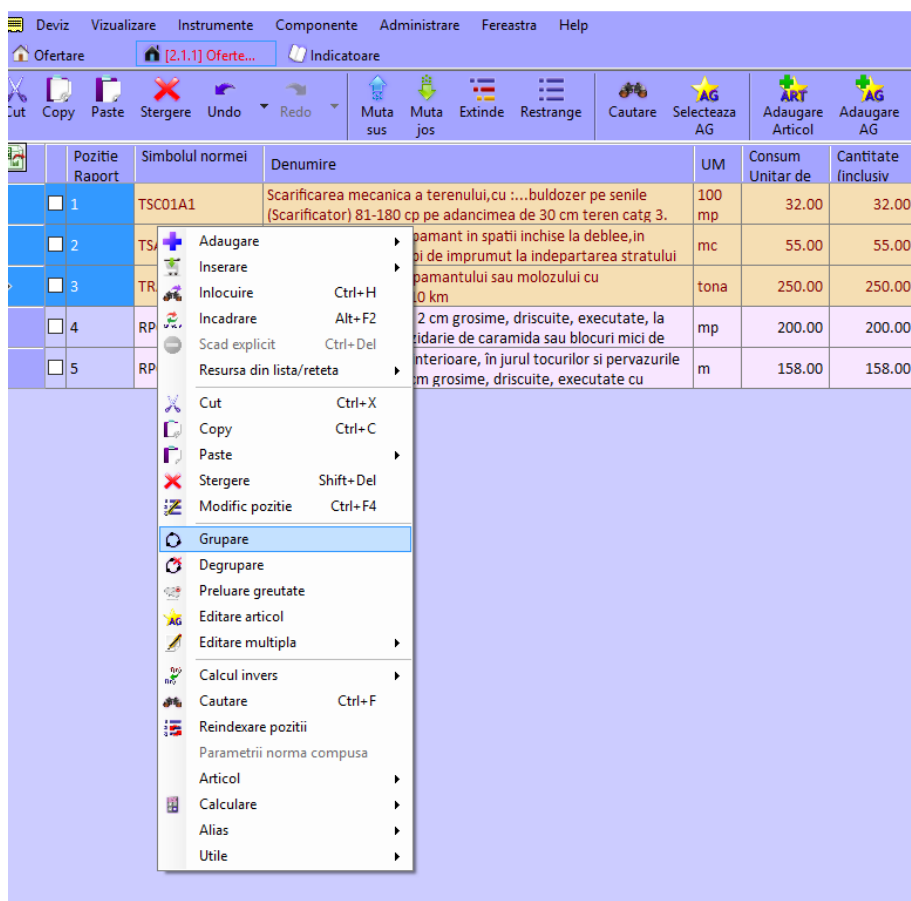
Gruparea articolelor

Gruparea articolelor de deviz constă în includerea a două sau mai multe articole într-o normă compusă.

Norma compusă este utilă pentru a salva grupuri de articole care definesc un element unitar de construcție în scopul adăugării ulterioare dintr-o singură comandă.

Gruparea articolelor

1. **Selectați** unul sau mai multe articole de deviz.
2. **CkDr > Grupare**
3. În casetă introduceți denumirea normei compuse, simbolul și unitatea de măsură
4. Dacă este cazul introduceți factorul de demultiplicare al consumurilor articolelor.
5. Apăsați butonul OK
6. Dacă doriți ca NC să se salveze în baza de date, bifați **Salvare în indicatoare** și selectați capitolul în care să se salveze.
7. Articolele selectate vor fi înlocuite de norma compusă.



Factorul de demultiplicare

- Factorul de demultiplicare are rolul de a calcula consumul unitar din norma compusă rezultată din gruparea articolelor
- De exemplu: un factor = 2, va înjumătăți consumul articolelor grupate
- Cantitatea normei compuse rezultate din grupare va fi egală cu factorul de demultiplicare

Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de	Cantitate (inclusiv	Pret Unitar	Valoare Totala Resursa in
TSC01A1	Scarificarea mecanica a terenului, cu ...buldozer pe senile (Scarificator) 81-180 cp pe adancimea de 30 cm teren catg 3.	100 mp	32.00	32.00	lei	lei
TSA01A1	Saptura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului	mc	55.00	55.00	lei	lei
TRA01A10P	Transportul rutier al...pământului sau molozului cu autobasculanta dist.=1					
RPCJ08A1	Tencuieli interioare de pereti sau stâlpi, pe...z					
RPCJ13A1	Reparatii de tencuieli in la usi si ferestre, de 2 c					

Denumire
Sapturi

Simbol: NC001 | Um: mc | Factor de demultiplicare: 55

Salvare ca:
 Salvare in lista de lucrari
 Salvare in indicatoare
 Norma compusa (recomandat) Articol simplu

OK Cancel

Salvarea normelor compuse

1. Salvare în lista de lucrări - salvează modificările efectuate doar în normă compusă adăugată în deviz.
2. Salvare în indicatoare – în caseta de căutare a colecțiilor de norme alegeți indicatorul și capitolul în care veți salva norma compusă, completați simbolul normei compuse create și apăsați **OK**

Stadiile fizice

1. Click pe butonul **Adăugare SF** va adăuga o linie de titlu pentru stadiul fizic.
 - Dacă introduceți stadiul fizic pe o poziție mai mare decât 1 programul va crea din articolele de deasupra un nou stadiu fizic anterior.

2. Automat articolele de sub linia stadiului fizic inserat se vor renumera cu pozitii relative la poziția stadiului fizic.

	Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de	Cantitate înclusiv	Pret Unitar		Valoare Totala Resursa in		Obser
<input type="checkbox"/>	1		Stadiu Fizic								
<input type="checkbox"/>	1.1	TSC01A1	Scarificarea mecanica a terenului, cu ...buldozer pe senile (Scarificator) 81-180 cp pe adancimea de 30 cm teren catg 3.	100 mp	32.00	32.00	12.5424 lei		401.36 lei		
<input type="checkbox"/>	1.2	TSA01A1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului	mc	55.00	55.00	10.4260 lei		573.43 lei		
<input type="checkbox"/>	1.3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	250.00	250.00	7.3602 lei		1,840.05 lei		
<input type="checkbox"/>	1.4	RPCJ08A1	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate, la pereti sau stâlpi, pe...zidarie de caramida sau blocuri mici de	mp	200.00	200.00	28.2576 lei		5,651.52 lei		
<input type="checkbox"/>	1.5	RPCJ13A1	Reparatii de tencuieli interioare, în jurul tocurilor si pervazurile la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu	m	158.00	158.00	10.6244 lei		1,678.66 lei		
<input type="checkbox"/>	2		Inchideri s								

Sporurile

În programul InterSOFT Devis Profesional se pot aplica o serie de coeficienți de creștere ale valorilor denumiți în general sporuri:

1. Sporuri aplicate prețurilor unitare (Spor preț)
2. Sporuri aplicate consumurilor de resurse din norme (Spor consum)
3. Sporuri aplicate valorilor totale pe tipuri de resurse înainte de recapitulăție (Spor vizibil)

Sporurile sunt memorate în structura devizului și pot fi modificate sau șterse pentru a reveni la valorile inițiale.

Sporurile aplicate consumului și pretului unitar nu sunt afișate în rapoartele C6-C9, întrucât în aceste rapoarte sunt afișate valorile din coloanele **Cantitate (cu spor)**, respectiv **Preț unitar (cu spor)**.

Aplicarea sporurilor la nivel de articol

1. Selectați articolul căruia doriți să-i aplicați sporuri
2. **CkDr pe rândul selectat > Calcul invers > Spor consum resurse/Spor prețuri resurse**, după caz
3. În coloana spor, pe rândul resursei la care doriți să aplicați spor, introduceți o valoare procentuală (dacă doriți să aplicați un spor de -100% la material, introduceți -100)
4. **Ck** în căsuța albastră cu săgeți albe, pentru recalculare preț/valoare resurse sporite

<input type="checkbox"/>	1.1	TSC01A1	Scarificator cu motorina de benzina, motorizat pe benzina (Scarificator) 81-180 cp pe adancimea de 30 cm teren catg 3.	mp	32.00	32.00	12.5424	lei	401.36	lei	
<input type="checkbox"/>	1.2	TSA01A1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului	mc	55.00	55.00	10.4260	lei	573.43	lei	
<input type="checkbox"/>	1.3	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	250.00	250.00	7.3602	lei	1,840.05	lei	
<input type="checkbox"/>	1.4	RPCJ08A1	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate, la pereti sau tatele pe zidarie de caramida sau blocuri de beton	mp	200.00	200.00	28.2576	lei	5,651.52	lei	
<input type="checkbox"/>	1.5	RPCJ13A	Calcul sporuri				10.6244	lei	1,678.66	lei	

Calcul sporuri

Valoare totala articol Pret unitar articol

	Preturi initiale	Preturi finale	Sporuri:
Pret material	126.45	126.45	-100.0000
Pret manopera	1,552.21	1,552.21	0.0000
Pret utilaj	0.00	0.00	0.0000
<input type="checkbox"/> Pret transport	0.00	0.00	0.0000
Pret articol	1,678.66	1,678.66	
Greutate materiale	1.53	1.53	
Ore manopera	77.42	77.42	

Calculeaza spor doar daca pret initial < pret final

OK Cancel

Calculeaza preturi pe tip de resursa sporite si pret articol sporit pornind de la pret pe tip de resursa initial si sporuri

Editarea valorilor sporurilor în tabelul editor (nerecomandat)

1. Poziționați cursorul pe capul de tabel al tabelului editor
2. **CkDr > Sporul prețului unitar > ...** bifați care coloană să fie vizibilă
3. În coloana spor introduceți o valoare procentuală
 - de exemplu pentru un spor de 30 % aplicat la prețul unitar al materialelor din articol introduceți valoarea 30 în coloana Spor preț material
4. Sporul aplicat se va propaga în dreptul fiecărui material din rețeta articolului

	UM	Consum Unitar de	Cantitate (inclusiv)	Sporul pretului
1. Plu în fundatii continue, izolate si socluri inclusiv	mc	5,00	5,00	30,00
1. 0 stas 3622	mc	5,00	25,00	30,00
1. tonului-mortarului cu autobetoniera	tona	5,00	5,00	
1. plu ciclopian, in fundatii, ziduri de in roca metamorfica	mc	5,00	5,00	
1. 0 stas 3622	mc	0,68	3,38	
1. tonului-mortarului cu autobetoniera	tona	5,00	5,00	
2. Plu în fundatii continue, izolate si socluri inclusiv	mc	5,00	5,00	
2. 0 stas 3622	mc	5,00	25,00	
2. tonului-mortarului cu autobetoniera	tona	5,00	5,00	

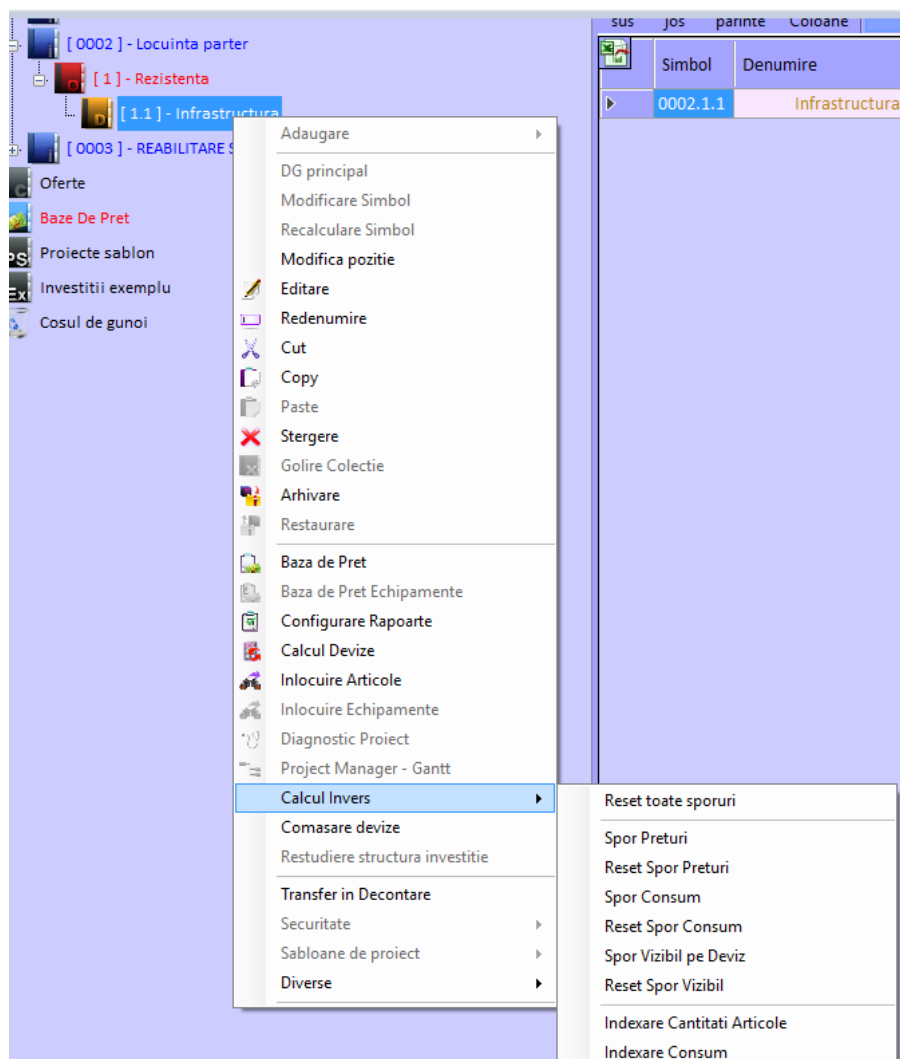
Pentru aplicarea sporurilor diferențiate pe anumite materiale din rețetă (**nerecomandat**):

1. Extindeți rețeta normei
2. În coloana spor preț, în dreptul resursei pe care doriți să o sporiți introduceți valoarea sporului

Similar procedați cu sporurile pe consumul resursei.

Aplicarea sporurilor la nivel de deviz

1. În panoul principal din modulul **Ofertare**, pe structura arborescentă (în trepte), selectați devizul căruia doriți să-i aplicați sporuri
2. **CkDr pe deviz > Calcul invers > Spor consum /Spor prețuri**, după caz
3. În coloana spor, pe rândul resursei la care doriți să aplicați spor, introduceți o valoare procentuală (dacă doriți să aplicați un spor de 15% la manoperă, introduceți 15)
4. **Ck** în căsuța albastră cu săgeți albe, pentru recalculare preț/valoare resurse sporite



Aplicarea sporurilor la nivel de obiect/proiect

1. În panoul principal din modulul **Ofertare**, pe structura arborescentă (în trepte), selectați obiectul/proiectul căruia doriți să-i aplicați sporuri
2. În continuare se procedează ca la aplicarea sporurilor la nivel de deviz

Adăugarea recapitulației

Recapitulația este setul de indici care se aplică valorilor totale ale devizului în scopul adăugării la valoarea devizului a

1. cheltuielilor cu salariile,
2. cheltuielilor indirecte,
3. beneficiului,
4. altor cheltuieli diverse neprevăzute în articolele de deviz.

Recapitulația este unul dintre parametrii proiectului și conform recomandărilor din procedura de realizarea a documentației se configurează în etapa1.

Crearea Structurii Proiectului - Cu toate acestea recapitulația poate fi adăugată și individual, pentru fiecare deviz în parte.

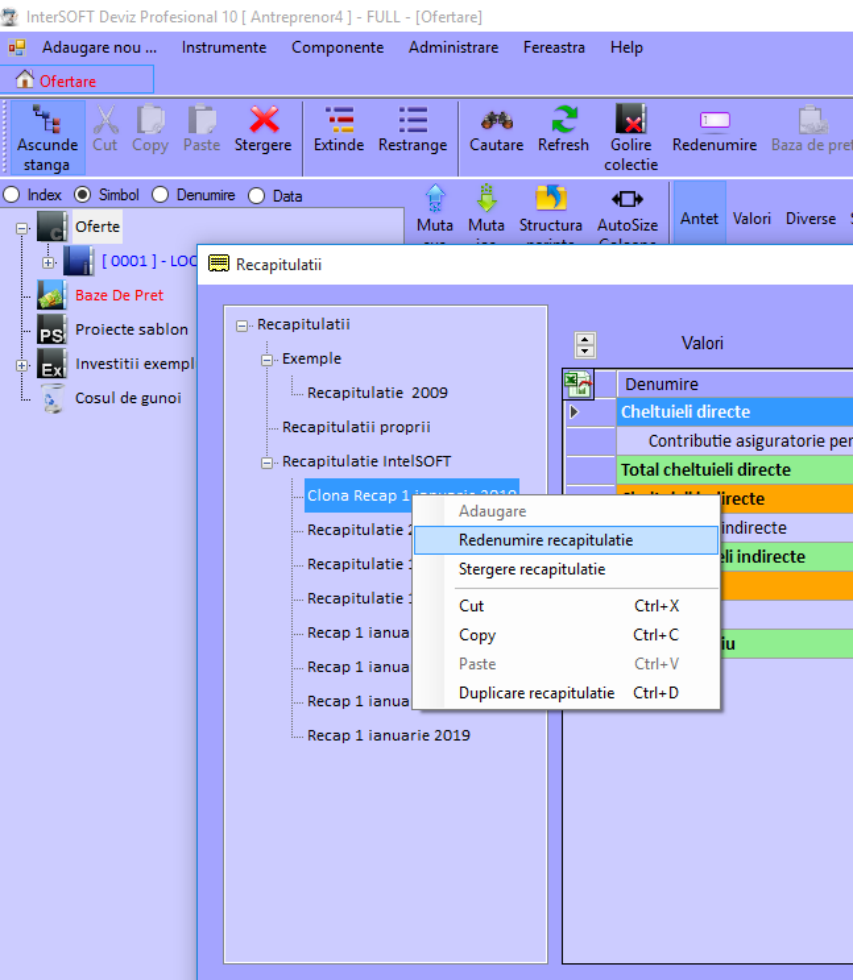
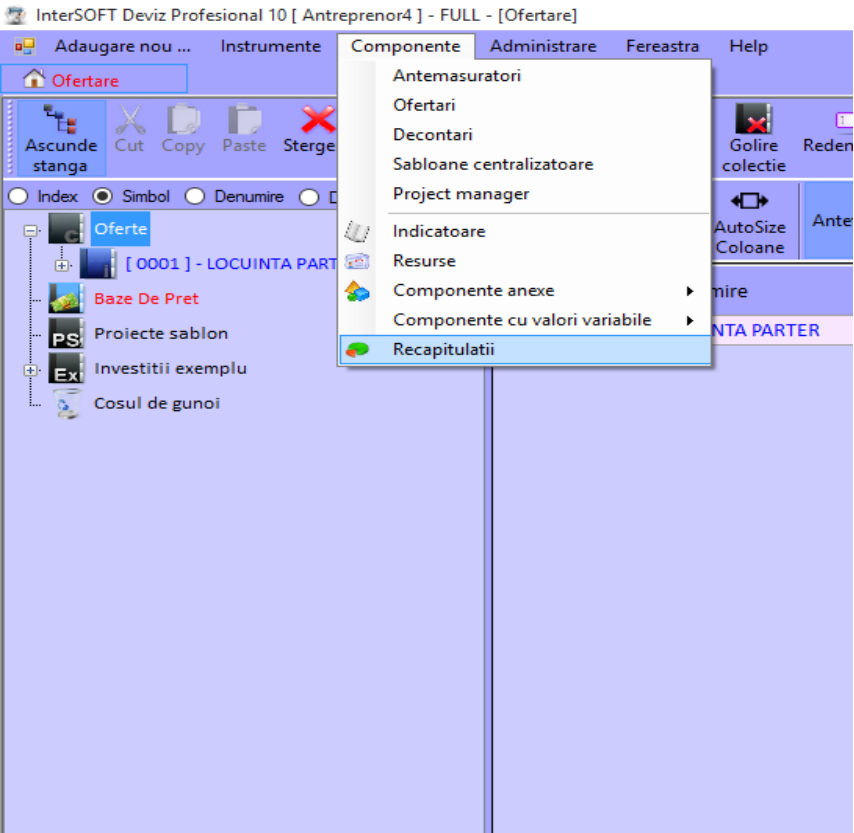
Modificarea recapitulației din editorul de deviz

În panoul recapitulației puteți opera modificări asupra recapitulației atașate devizului. Aceste modificări nu afectează recapitulațiile deja atașate altor devize sau investiți și nici recapitulațiile similare sau indicii din baza de date.

1. În tabelul recapitulației selectați celulele din coloana valoare și modificați valoarea direct în tabel.
2. Pentru salvarea recapitulației modificate apăsați funcția **ckDr > Salvează recapitulație ca** și introduceți denumirea recapitulației nou create

Duplicarea/copierea recapitulației în vederea modificării valorilor coeficienților existenți

1. În panoul principal din modulul Ofertare selectați **Componente > Recapitulații**
2. **ckDr pe recapitulația pe care doriți să o duplicați > Duplicare recapitulație** (se obține o Clonă a recapitulației)
3. **ckDr pe Clonă recapitulație ...> Redenumire** (redenumirea este recomandată pentru a putea găsi mai ușor recapitulația)
4. Selectați cu un singur clic noua recapitulație și modificați valoarea coeficienților existenți, după caz

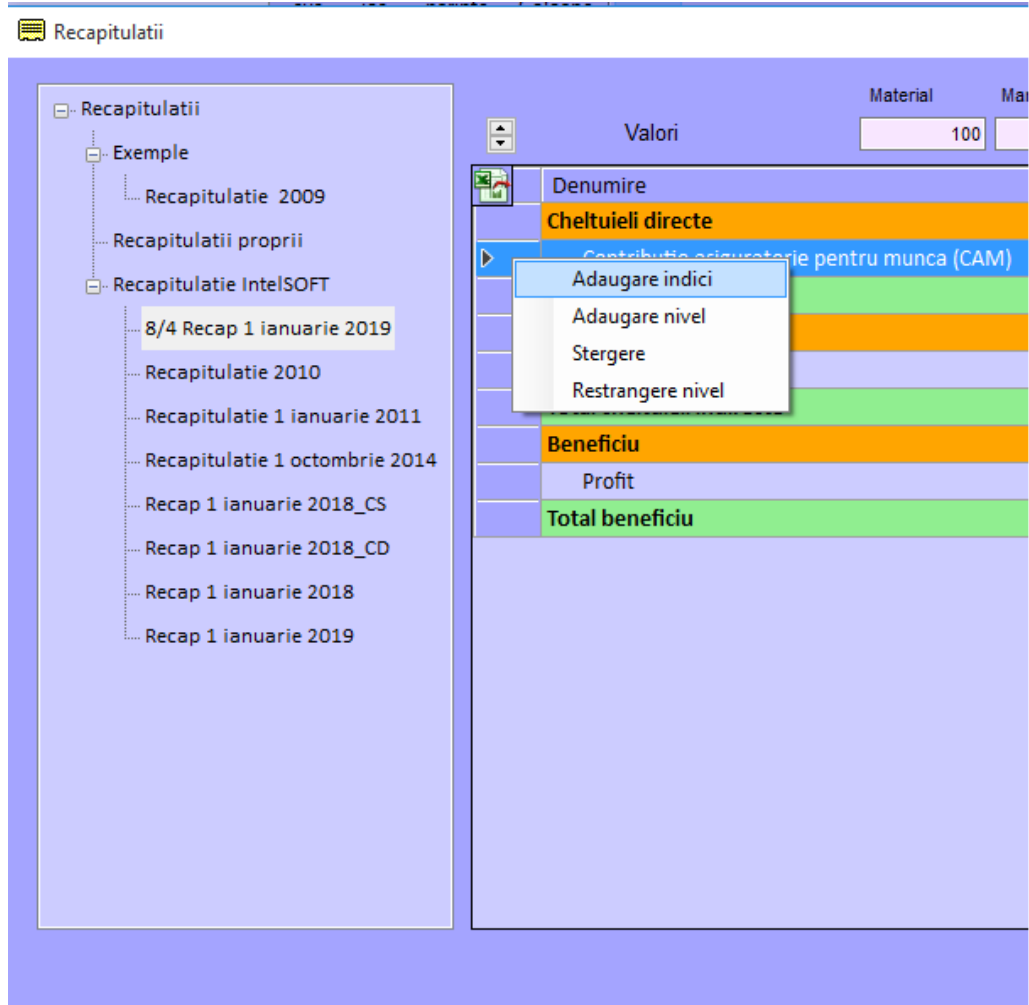


Recapitulatii

	Material	Manopera	Utilaj	T
	100	100	100	
Valori				
Denumire	Valoare		Material	
Cheltuieli directe				
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	0.3375 %		0.00	
Total cheltuieli directe			100.00	
Cheltuieli indirecte				
Cheltuieli indirecte	8 %		8.00	
Total cheltuieli indirecte			108.00	
Beneficiu				
Profit	4 %		5.40	
Total beneficiu			113.40	

Adăugare coeficienți noi în recapitulație

1. În tabelul recapitulației (partea cu indici) selectați un rând din interiorul nivelului în care doriți să adăugați noul indice
2. **ckDr pe selecție > Adăugare indice**
3. **clik pe nivelul corespunzător** din arborele Categoriilor existent în tabela **Configurare componente anexe**
4. **ckDr** în tabelul cu indicii aferenți nivelului selectat > **Adăugare indice**
5. Completați denumirea noului indice și bifați căsuțele corespunzătoare tipului de resurse la care se va aplica acesta
6. Adăugarea noului indice în recapitulație se realizează cu dublu clic pe acesta



Calculul invers

Funcțiile componentei **Calcul invers** sunt utilizate în scopul calculării procentelor care trebuie aplicate prețurilor sau consumurilor de resurse pentru a aduce un articol de deviz la o valoare dată.

Calcul sporului poate fi utilizat și pentru a obține o valoare dată a unui întreg deviz sau a unei investiții în ansamblu.



Funcția este utilă pentru ajustarea valorii obținute prin calcul direct în scopul aducerii acesteia la o valoare dată estimată cu alte mijloace.

Procentul obținut prin calculul invers poate fi transferat:


1. Spor consum de resurse (în fereastra Deviz)

2. Spor preț resurse (în fereastra Deviz)
3. Spor prețuri (în fereastra Proiecte)
4. Spor consum (în fereastra Proiecte)
5. Sau aplicat direct pentru modificarea ireversibilă a:
 - Prețului unitar al resurselor (disponibil doar în fereastra editorului Bazei de preț)
 - Consumului unitar de resurse din rețelele normelor
 - Cantităților de articole

Calculul invers al sporului **prețurilor** pentru un singur articol

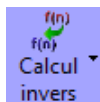
1. Selectați un articol de deviz.
2. Click pe pinul butonului **Calcul invers**  și alegeți din meniul derulant **Spor prețuri resurse**,
3. În fereastra **Calcul sporuri**:
 - Alegeți una dintre opțiunile de evaluare a articolului selectat:
 - **Valoare totală articol** • dacă doriți să evaluați valoarea totală a articolului (PU x Cant)
 - **Preț unitar articol** • dacă doriți să evaluați prețul unitar al articolului și valoarea dată include recapitulăția aferentă
 - Bifați una dintre opțiunile de evaluare a articolelor:
 - **Inclusiv recapitulăție** - dacă doriți să evaluați inclusiv recapitulăția aferentă
 - **Inclusiv TVA** - dacă doriți să evaluați inclusiv TVA și dacă valoarea dată include TVA
 - Dacă doriți să ajungeți la o valoare dată a pentru singur tip de resurse completați casețele:
 - **Preț material** • pentru majorarea valorilor la materiale
 - **Preț manoperă** (utilaj sau transport) pentru restul resurselor.
 - Click pe unul dintre butoanele **Calcul spor** 
 - Dacă doriți să ajungeți la o valoare dată a întregului articol, în caseta **Preț articol** din coloana **Prețuri finale** introduceți valoarea la care doriți să aduceți articolul.
 - Dacă doriți ca sporul să fie distribuit diferențiat (de ex. doar pe prețurile materialelor)

bifați/debifați casetele cu bifă din partea dreapta a casetelor Sporuri



- Click pe unul dintre butoanele **Calcul spor** 

Calculul invers al sporului **prețurilor** pentru ungrupdearticole

1. Selectați adiacent sau nu mai multe articole de deviz. Selectați toate articolele dacă doriți să ajungeți la o valoare dată a întregului deviz.



2. Click pe pinul butonului **Calcul invers** și alegeți din meniul derulant **Spor prețuri resurse**,
3. În fereastra **Calcul sporuri**:

- Bifați una dintre opțiunile de evaluare a articolelor:
 - **Inclusiv recapituție** - dacă doriți să evaluați inclusiv recapituția aferentă și valoarea dată include recapituția aferentă
 - **Inclusiv TVA** - dacă doriți să evaluați inclusiv TVA și dacă valoarea dată include TVA
- Dacă doriți să ajungeți la o valoare dată pentru un singur tip de resurse completați casetele:
 - **Preț material** • pentru majorarea valorilor la material
 - **Preț manoperă** (utilaj sau transport) pentru restul resurselor.
- Click pe unul dintre butoanele **Calcul spor** 
- Dacă doriți să ajungeți la o valoare dată a sumei articolelor, în caseta **Preț articol** din coloana **Prețuri finale** introduceți valoarea la care doriți să aduceți articolele selectate sau întregul deviz dacă ați selectat toate articolele.
- Dacă doriți ca sporul să fie distribuit diferențiat (de ex. doar pe prețurile materialelor) bifați/debifați casetele cu bifă din partea dreaptă a casetelor Sporuri
- Click pe unul dintre butoanele **Calcul spor** 

Calculul invers al sporului **consumurilor**

1. Pentru calculul sporului consumurilor de resurse procedura este similară cu Calculul invers

al sporului **prețurilor**

2. Sporurile se vor aplica consumului unitar al resurselor din rețeta articolelor selectate

Calculul invers al **consumurilor de resurse**

1. Pentru calculul consumurilor de resurse procedura este similară cu Calculul invers al sporului **prețurilor**
2. Valorile sporurilor calculate se vor aplica consumului unitar al resurselor din rețeta articolelor selectate.
3. **ATENȚIE!** - Această funcție modifică consumul resurselor din rețetă

Dacă doriți totuși să anulați efectele aplicării acestei funcții aveți la dispoziție Elimină/Reset spor consum, după caz.

Calculul invers al **cantităților de articole**

Pentru calculul sporului consumurilor de resurse procedura este similară cu Calculul invers al consumurilor de resurse.

Calculul invers al **prețurilor unitare**

1. Funcția este disponibilă în **Editorul bazei de preț**.
2. Pentru calculul sporului consumurilor de resurse procedura este similară cu Calculul invers al sporului **prețurilor**.
3. Valorile sporurilor calculate se vor aplica prețurilor unitare ale resurselor selectate.
4. **ATENȚIE!** - Întrucât această funcție modifică prețurile resurselor efectele ei sunt ireversibile după închiderea editorului.
5. Dacă doriți totuși să anulați efectele aplicării acestei funcții înainte de închiderea editorului utilizați funcția de anulare UNDO sau închideți editorul fără să salvați.

Calculul invers al **sporului vizibil**

1. Funcția este disponibilă în fereastra Proiectelor
2. Pentru calculul sporului T0 procedura este similară cu Calculul invers al sporului **prețurilor**
3. **ATENȚIE!** - Întrucât acest spor se aplică valorilor totale a cheltuielilor directe, înainte de recapitulație acestea sunt afișate explicit și în formularele C5/F3

Calculul și evaluarea devizului

În scopul evaluării rapide a valorilor devizului după fiecare modificare editorul devizului pune la dispoziția utilizatorului:

1. Funcția de calcul al devizului
2. Panoul cu valorile totale ale devizului

Cele două componente ajută utilizatorul să țină sub control modificarea valorilor devizului pe toată durata editării.

Afișarea valorilor totale

Valorile totale sunt afișate în **Panoul totaluri**. Pentru afișarea panoului totaluri:

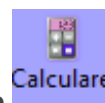
1. Poziționați cursorul pe capul de tabel al editorului de deviz
2. **CkDr > Panou totaluri**

Pentru configurarea informațiilor afișate de **Panoul totaluri**:

1. Poziționați cursorul pe capul de tabel al **Panoul totaluri**
2. **CkDr > Coloane** pentru afișarea/ascunderea coloanelor
3. **CkDr > Linii** pentru afișarea/ascunderea liniilor valori, pondere 1, 2

Liniile Panoul totaluri:

1. **Ofertat** - sunt afișate valorile devizului conform denumirii înscrise în coloană.
2. **Pondere 1** - sunt afișate ponderile material, manoperă, utilaj, transport exprimate în procente din totalul chetuielilor directe.
3. **Pondere 2** - sunt afișate ponderile totalurilor material, manoperă, utilaj, transport și recapitulație exprimate în procente din totalul general al devizului.



Pentru împrăștierea valorilor din Panoul totaluri click pe butonul **Calculare** din bara de butoane.



UNDO-REDO

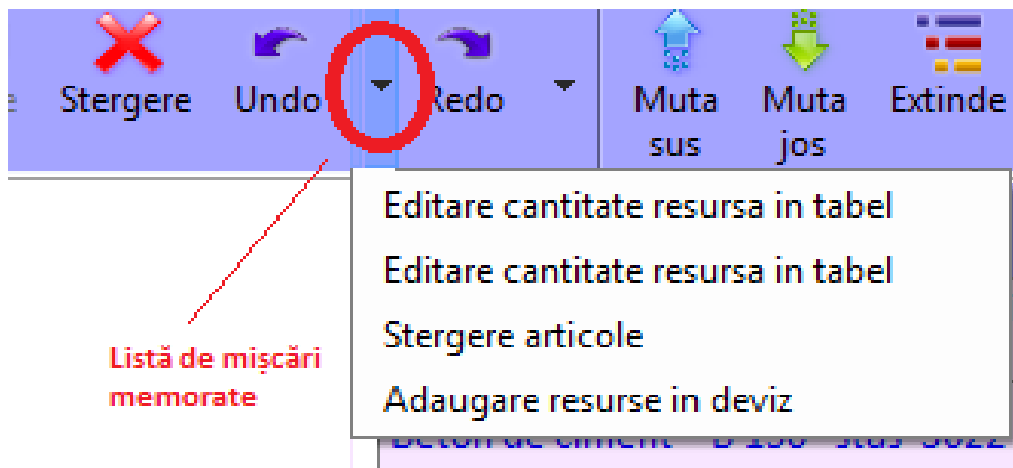
Editorul listelor de lucrări beneficiază de o funcție puternică de memorare a mișcărilor (comenzilor) pe care utilizatorul le face pe lista de lucrări. Mișcărilor sunt memorate și arhivate într-o listă de mișcări pentru fiecare listă de lucrări (deviz) în parte.

Astfel utilizatorul poate reveni asupra ultimilor comenzi prin apelarea funcțiilor UNDO-REDO sau se poate întoarce înapoi cu un număr nelimitat de comenzi executate de la inițierea sesiunii de editare a listei de lucrări.

UNDO-REDO

Undo este o comandă specifică programelor de calculator de ultimă generație. **Undo** șterge ultima schimbare și aduce listele de lucrări la o stare anterioară. **Redo** este opusul **Undo**. **Redo** recuperează o comandă anulată de **Undo**.

1. Apăsați butonul **Undo**  odată sau de mai multe ori pentru a reveni asupra efectelor ultimelor comenzi.
2. Apăsați butonul **Redo**  o dată sau de mai multe ori pentru a reveni asupra ultimelor comenzi **Undo**.
3. Click pe butonul pin atașat butonului Undo pentru a afișa lista mișcărilor memorate de sistemul Undo - Redo
4. Click pe una dintre mișcări pentru a aduce lista de lucrări la starea de dinaintea executării acelei comenzi.



Căutarea articolelor

1. Click pe butonul **Căutare** 
2. În casetă introduceți cuvintele după care doriți să faceți căutarea
3. Apăsați tasta **Enter** sau click pe butonul **Următor** 
4. În lista de lucrări se va selecta celula care conține cuvântul căutat.
5. Apăsați tasta **Enter** sau click pe butonul **Next** în mod repetat pentru a selecta următoarele celule (de la poziția cea mai mică la poziția cea mai mare) care conțin cuvintele cheie.
6. Apăsați click pe butonul **Anterior**  în mod repetat pentru a selecta următoarele celule (de la poziția cea mai mare la poziția cea mai mică) care conțin cuvintele cheie.



Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de
1	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolat, cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	5,00
1.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5,00
2	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	5,00

Salvarea devizelor

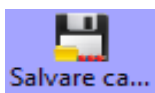
Editarea devizelor (în general a listelor de lucrări) se face într-un fișier temporar din baza de date. Pentru ca modificările să rămână definitive fișierul temporar trebuie salvat.

Avantajul lucrului cu fișier temporar este aceea că înainte de salvare utilizatorul poate renunța la editările efectuate lăsând devizul original nemodificat.

Salvarea listelor de lucrări



Click pe butonul **Salvare** va efectua instantaneu salvarea modificărilor în baza de date.



Click pe butonul **Salvare ca ...** va crea o copie a devizului cu modificările efectuate, devizul original rămânând nemodificat.


1. Click pe butonul **Salvare ca ...**
2. În fereastra Proiecte alegeți proiectul și obiectul în care doriți să creați noul deviz
3. În caseta **Nume deviz** introduceți denumirea noului deviz
4. Click pe butonul OK

Previzualizarea rapoartelor

Utilizatorul dorește de cele mai multe ori ca pe parcursul editării să poată vedea rapoartele ce vor fi generate. Editorul devizului beneficiază de o funcție de previzualizare a rapoartelor prin care utilizatorul are accesul la toate rapoartele și din care poate chiar tipări.

Cu toate acestea trebuie ținut cont de următoarele **două recomandări**:

1. Pentru tipărirea rapoartelor **utilizați dosarul de raportare** în care puteți tipări rapid toate rapoartele de care sunteți interesat fără a le mai deschide realizând în același timp cuprinsul și paginația automat.
2. Pentru verificarea valorilor devizului (prețuri unitare, valori totale, recapitulație etc) **utilizați panoul totaluri și panoul recapitulații** din editorul devizului.

3. Click pe butonul **Rapoarte**  din bara de butoane
4. Din meniul derulant alegeți raportul pe care doriți să îl vizualizați
5. În fereastra de previzualizare a rapoartelor utilizați butoanele:



- Export raport
- Tipărire raporte
- Reîncărcare raport
- Copy
- Navigarea la pagina ... anterioara, urmatoare, ultima, prima
- Căutarea cuvintelor în raport
- Zoom

Bara cu componentele auxiliare editorului

Programul ISDP permite utilizatorului să deschidă sesiuni multiple de lucru simultan. Puteți astfel edita simultan devize, baze de preț, norme, etc.

Bara de afișare a componentelor deschise oferă utilizatorului accesul rapid către ferestrele deschise.

Pentru fiecare editor de devize deschis puteți deschide câte o componentă auxiliară cum ar fi AddArt, editor de baza de preț etc.

The screenshot shows a software interface with a taskbar at the top containing several open windows. Below the taskbar is a menu bar with options like Cut, Copy, Paste, Stergere, Undo, Redo, Muta sus, Muta jos, Exinde, Restrangere, Cautare, Selecteaza AG, and Adaugare Articol. Below the menu bar is a table with columns: Pozitie Raport, Simbolul normei, Denumire, UM, and Consum Unitar de. Red arrows point from labels to specific buttons and table rows.

	Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de
	<input type="checkbox"/> 1	DG05A1 [1]	FREZAREA IMBRACAMINTILOR ASFALTICE IN GROSIME DE 4 CM CU FREZA RUTIERA	MP	64,150.00
	<input type="checkbox"/> 2	TRA01A03P	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOTRASCUILANTA DIST - 3 KM	TONA	6,158.40
	<input type="checkbox"/> 3	TSD03E1	IMPRAST.PAM.AFINAT CU BULD.PE SENILE DE 81-180 CP IN STRAT CU GROS DE 31-50 CM TER CAT 1 SALL 2	100 MC	25.66

Labels and arrows in the image point to:

- Editorul devizului 5.3.2 (points to the [5.3.2] Oferte... window)
- AddArt aferent devizului 5.3.2 (points to the AddArt button in the taskbar)
- Baza de pret a devizului 5.3.2 (points to the Baza de pret button in the taskbar)
- Editorul devizului 5.4.1 (points to the [5.4.1] Oferte... window)
- AddArt aferent devizului 5.4.1 (points to the AddArt button in the taskbar)
- Baza de pret a devizului 5.4.1 (points to the Baza de pret button in the taskbar)

Observați în imaginea de mai sus poziționarea componentelor anexă la editoarele de deviz.

1. Pentru a aduce o componentă în prim plan :

- Poziționați cursorul mousei pe butonul specific
- Click pe butonul corespunzător

2. Pentru a închide o componentă din bara de componente

- Poziționați cursorul mousei pe butonul specific

- Click • scroll pe butonul corespunzător sau click pe butonul



3. Configurarea bazei de preț

Baza de preț (BP) a unui deviz reprezintă totalitatea resurselor (material, manoperă, etc) aferente normelor incluse în lista de lucrări.

În baza de preț a unui deviz aceeași resursă apare o singură dată cu un singur preț.

Fiecare deviz are propria **BP**. Astfel același material din două devize diferite (chiar în cadrul aceluiași proiect sau obiect) poate avea prețuri diferite.

Editorul bazei de preț (eBP) este componenta prin care utilizatorul poate modifica prețurile resurselor utilizând toate sursele de informații disponibile în program.

eBP poate fi încărcat cu resursele dintr-o singură **BP** sau din mai multe **BP** ale aceluiași proiect.

- Apelat din cadrul editorului de deviz **eBP** se încarcă doar cu **BP** a devizului respectiv.
- Apelat din modulul ofertare **eBP** se încarcă cu resursele din toate **BP** ale devizelor aceluși proiect

Modificarea prețurilor

Prețurile pe care programul la atribuie resurselor automat la adăugarea articolelor în deviz sunt prețuri de referință. Acestea sunt scrise în tabelul bazei de preț cu caractere colorate în negru.

Utilizatorul poate **modifica** prețurile folosind diverse **surse de informare**. Pentru a deosebi sursele de informare ale prețurilor programul va colora distinct caracterele cu care sunt scrise resursele în tabelul bazei de preț:

- Prețurile de referință • culoare neagră
- Prețul meu • culoare brună
- Prețuri de la furnizori • culoare verde
- Prețuri preluate din alte baze de preț • colorate în roșu

Pentru a elimina marcajele colorate:

1. selectați resursele colorate
2. **CkDr > Reinițializare culori**

Modificarea prețurilor din baza de preț nu afectează prețurile resurselor din alte baze de preț și nici prețurile din rezultatul bazei de date.

Prețul meu

Prețul meu este prețul pe care utilizatorul îl introduce de la tastatură cu sursa de informare externă bazei de date a programului.

Avantajul acestei metode de modificare a prețurilor este că permite configurarea rapidă a prețurilor prin editarea lor direct în tabelul editor.

Oricum dacă există posibilitatea ca prețurile astfel configurate să mai poată fi folosite și în calculul altor proiecte ulterioare recomandăm ca acestea să fie salvate într-o bază de preț din care să fie ulterior preluate automat.

Prețul meu

1. Selectați celula din linia corespunzătoare resursei pe colona **Preț unitar**
2. Introduceți de la tastatură valoarea în lei sau euro
3. Dacă moneda din colona **Moneda** nu corespunde schimbați tipul monedei prin introducerea de la tastatură (lei/euro)
4. Similar pot fi editate Data și numele furnizorului

Prețul meu la manoperă

CkDr > Prețul meu poate fi aplicat diferențiat pe:

1. **Grupa** • pe toate resursele manoperă care încep cu același cuvânt (meserie)
2. **Categorie** • pe toate resursele manoperă care au aceeași categorie de calificare (I-a până la a V-a)

Prețul meu la utilaj

CkDr > Prețul meu > caclul preț este o particularitate a utilajului și a transportului
Acesta permite introducerea câtorva parametri din care se calculează tariful orar:

1. (CC) Consum carburant (sau energie) - l/oră sau kw/oră,
2. (PC) Prețul carburantului (sau energiei) lei/l sau lei/kw,
3. (M) Costurile cu manoperă • lei/oră
4. (AC)Alte cheltuieli • lei/oră

Formula de calcul este:

Prețul unitar (lei/oră) = **CC x PC + M + AC**

Calculul invers

Funcțiile de calcul invers permit calcularea prețului unitar pornind de la o valoare totală dată

Calculul invers al **prețurilor unitare**

Indexareal **prețurilor unitare**

1. Selectați resursele, ckDr > Indexare Preț
2. În fereastră introduceți valoarea procentuala (pozitivă sau negativă) cu ajutorul careia doriți să modificați prețul

De exemplu

1. 50 % va majora prețul cu jumătate (din 100 în 150 lei)
2. 30 % va diminua prețul cu 30% (din 100 în 70 lei)

Prețul de referință

Prețul de referință este un preț mediu calculat în baza prețurilor practicate de furnizorii de

materiale la nivel național și actualizate periodic cu coeficienții de creștere a prețurilor publicați de INS București.

Utilizarea prețurilor de referință permite estimarea rapidă a unei liste de lucrări în stadiul de studiu de fezabilitate. Pentru obținerea unor estimări cât mai apropiate de realitate recomandăm înlocuirea prețurilor de referință cu prețuri din listele de oferte de materiale de la furnizori cel puțin la materialele cu pondere de peste 1% din valoarea proiectului.

Preluarea **automată** a prețurilor de referință

Selectați materialul, **CkDr > Preluare automată de prețuri din > Prețuri de referință > Actual (...)** selectați criteriul de alegere între mai multe prețuri de referință (dacă este cazul)

- Programul va prelua prețul de referință conform criteriului ales și îl va transfera materialului.

Funcția **Preluarea automată a prețurilor de referință** poate fi apelată:

- din meniul contextual (ckDr) • funcția va prelua prețuri doar pentru materialele selectate

Preluarea **manuală** a prețurilor de referință

1. Selectați materialul, **CkDr > Preluare prețuri din > Prețuri de referință**
2. În fereastra Prețuri de referință identificați prețul de referință convenabil
3. Selectați prețul convenabil > **click**
4. Programul preia prețul selectat și îl transfera materialului. Simultan cu prețul programul transferă materialului:
 - data ofertei
 - numele furnizorului "Preț de referință"
 - moneda "lei"
5. După transfer programul selectează următorul material din listă și încarcă tabelul cu prețurile de referință ale materialului selectat. Procesul poate continua ca mai sus.

Prețuri din oferte

Ofertele de materiale din baza de date a programului furnizează informații privind prețurile de catalog ale materialelor de construcții, informații puse la dispoziție periodic de către furnizorii de materiale de construcții din țară.

Utilizarea prețurilor din lista de oferte de la furnizori permite realizarea precisă a evaluării costurilor de execuție a lucrărilor estimate.

Preluarea **automată** a prețurilor din ofertele reprezentative

Selectați materialul, CkDr > Preluare automată de prețuri din > Oferte reprezentative > Actual (...) selectați criteriul de alagare între mai multe prețuri de referință (dacă este cazul).

Programul va prelua Ofertele reprezentative conform criteriului ales și îl va transfera materialului.

Funcția **Preluarea automată a prețurilor din ofertele reprezentative** poate fi apelată prin două comenzi distincte:

- din meniul contextual (ckDr) - funcția va prelua prețuri doar pentru materialele selectate
- Din bara de butoane - funcția va prelua din ofertele reprezentative actuale pentru **toateresursele** din baza de preț (material, manoperă, etc.)

Preluarea **manuală** a prețurilor din ofertele de la furnizori

1. Selectați materialul, **ckDr > Preluare prețuri din... >Oferte de la furnizori**

Programul deschide automat fereastra **Editare resurse**, secțiunea oferte de la furnizori, și a încărcat tabelul cu ofertele a căror denumire este similară materialului selectat

2. În tabelul cu oferte identificați oferta potrivită

3. Selectați oferta potrivită > **dublu-click**

- Dacă unitatea de măsură este diferită de a materialului se va afișa fereastra de echivalare a unităților de măsură
- În fereastra **Raport UM** introduceți raportul între unitatea de măsură a ofertei și unitatea de măsură a materialului și click **OK**

4. Programul preia prețul selectat și îl transferă materialului. Dacă unitatea de măsură a fost

diferită prețul va fi corectat corespunzător raportului introdus de dumneavoastră. Simultan cu prețul din ofertă programul transferă materialului:

- data ofertei
 - numele furnizorului
 - Moneda
5. După transfer programul selectează următorul material din listă și încarcă tabelul cu ofertele a căror denumire este similară cu a materialului selectat. Procesul poate continua ca mai sus.

Prețuri din baze de preț

Preluarea prețurilor din alte baze de preț este de departe cea mai utilizată funcție de configurare rapidă a prețurilor. Funcția parcurge bazele de preț indicate de utilizator și identifică materialele pentru care s-a solicitat preluare de informații:

- data ofertei
- numele furnizorului
- prețul
- moneda

Programul poate prelua prețuri din:

1. Baze de preț ale altor proiecte (investiții).
2. Baze de preț salvate de utilizator.
3. Combinații ale mai multor baze de preț atașate proiectelor sau salvate de utilizator.

Avantajul principal al acestei funcții este ca permite configurarea rapidă a prețurilor, dintr-o singură comandă, utilizând prețuri utilizate anterior, verificate și certificate de utilizator.

Preluarea automată a prețurilor din alte baze de preț

1. Selectați unul sau mai multe materiale, **ckDr > Preluare automată de prețuri din...> Baze de preț**
- 2.

3. În fereastra Baze de preț bifați una sau mai multe baze de preț din care doriți ca programul să preia automat prețurile.
 - Preluarea prețurilor va fi făcută în măsura în care bazele selectate conțin materialele similare.
 - În situația în care programul identifică același material în două baze de preț cu prețuri diferite va alege unul dintre acestea în baza criteriului de alegere configurat de utilizator.
 - Pentru stabilirea criteriului de alegere între două prețuri diferite accesați configuratorul (click butonul **Avansat**)
4. Click pe butonul **Realizează**, materialele care au preluat prețuri din bazele de preț vor fi colorate în roșu.
5. Materialele care au rămas în culoarea inițială nu au preluat prețuri din baza de preț.

Funcția **Preluare prețuri din baze de preț** poate fi apelată prin două comenzi distincte:

- din meniul contextual (ckDr) • funcția va prelua prețuri doar pentru materialele selectate



- Din bara de butoane • funcția va prelua prețuri pentru toate resursele din baza de preț (material, manoperă, etc.)

Salvarea bazelor de preț

În mod obișnuit bazele de preț sunt create automat la generarea fiecărui deviz și sunt populate cu reurse pe măsură ce sunt adăugate articole de deviz în listele de lucrări.

Salvarea bazelor de preț, detașate de proiecte existente are avantajul ca permite crearea unor colecții distincte de prețuri, în afara proiectelor și, eventual, ca o compilare de prețuri din proiecte diferite.

Utilizarea principală este preluarea automată a prețurilor salvate în baze de preț atasate proiectelor în curs.

Pentru salvarea prețurilor într-o bază de preț detașată de proiect:

1. În editorul baze de preț selectați resursele cu prețurile configurate
2. **CkDr > Salvare automata de prețuri în...> Baza de pret**
3. În fereastra **Salvare bază de preț:**
 - Dacă doriți să salvați prețurile într-o baza de preț nouă:
ckDr > Adăugare bază de preț nouă
 - Dacă doriți să salvați prețurile într-o bază de preț existentă (completare bază de preț) selectați baza de pret din lista bazelor de preț create anterior
4. Click pe butonul **Realizează**
5. Programul va prelua fiecare resursă și o va copia în baza de preț selectată pentru salvare. Dacă resursa exista deja în baza de preț programul va actualiza prețul vechi cu valoarea prețului salvat.

Funcția **Salvare prețuri în baze de preț** poate fi apelată prin două comenzi distincte:

1. Din meniul contextual (ckDr) • funcția va salva prețurile doar de la materialele selectate.



2. Din bara de butoane funcția va prelua prețuri de la **toate resursele** din baza de preț (material, manoperă, etc.)

Frahtul

Frahtul reprezintă tariful de transport exprimat în lei pentru o tonă transportată pe distanța de 1 km (lei/tona/km).

Formula de calcul al costurilor de transport utilizând frahtul: $TrFr = G \times D \times Fr$

1. $TrFr =$ Trasport fraht
2. $G =$ Greutatea totală a materialului
3. $D =$ distanța

4. Fr = Tariful de transport (Frahtul)

Frahtul este utilizat la introducerea cheltuielilor cu transportul materialelor de construcții. Valoarea frahtului astfel calculat este inclusă în valoarea articolului (este obligatoriu să populați cu informații toate coloanele cu *).

Introducerea valorilor pentru calculul transportului prin fraht

În coloanele editabile introduceți valori la:

1. Fraht
2. Moneda
3. Tip (rutier, feroviar, fluvial sau maritim)
4. Distanța

Modificarea atributelor

Atributele resurselor din baza de date sunt:

1. Denumirea, codul, UM
2. Cantitate aprovizionată de beneficiar
3. Atributele legate de preț (monedă, data, furnizorul)

Oricare dintre atributele resurselor pot fi modificate direct în tabelul editorului bazei de preț

Modificarea multiplă a resurselor

Modificarea multiplă prin componenta **Atribute**:

1. Selectați resursa material
2. **CkDr > Modificare**
3. În fereastra **Atribute** bifați atributele pe care doriți să le editați
4. Editați direct în tabel atributele bifate
5. Click **OK**

Modificarea multiplă direct în tabelul editor:

1. Selectați celulele în care se află afișate atributele
2. Introduceți de la tastatură
3. **Enter** valoarea introdusă de la tastatură se va propaga în toate celulele.

Ștergerea resurselor

Ștergerea unei resurse din baza de preț va genera ștergerea resursei din toate articolele devizului.

Funcția este utilă pentru eliminarea resurselor ne semnificative

1. Selectați adiacent sau nu, una sau mai multe resurse

2. CkDr > **Ștergere** 

Înlocuirea resurselor

Funcția automată de înlocuire a resurselor execută înlocuirea resurselor selectate cu o alta aleasă din baza de date în fiecare articol din care acestea provin păstrând consumurile și prețurile nemodificate.

Funcția poate înlocui mai multe resurse selectate cu una singură.

1. Selectați una sau mai multe resurse pe care doriți să le înlocuiți
2. **CkDR > Înlocuire**
3. În fereastra de căutare identificați resursa potrivită
4. Selectați resursa > OK

Identificarea articolelor de proveniență

Funcția identifică articolele din devize care conțin resursele selectate

1. Selectați resursa,
2. CkDr > Articole de proveniență
3. În fereastra Articole sunt afișate articolele din care provin resursele,
4. Dacă articolele sunt identificate în devize diferite acestea sunt marcate în panoul explorer din partea stângă a ecranului.

Calculul ponderii

Ponderea unei resurse este procentul pe care îl reprezintă valoarea resursei respective în totalul resurselor de același tip.

De exemplu un material al cărui valoare este de 120 lei are ponderea de 1,2% din valoarea totală a materialelor de 10.000 lei.

Cunoașterea ponderii valorii materialului este importantă pentru că reflectă cât de mult poate influența modificarea prețului unitar al altei resurse valoarea totală a investiției.

Într-o listă de resurse cu mai multe materiale utilizatorul va acorda o importanță sporită documentării asupra prețurilor materialelor cu pondere de peste 5-10 % față de cele cu pondere mai mică a căror modificare de preț nu poate influența foarte mult variația valorii totale a investiției.



Click pe butonul Calculează **Ponderi** din bara de butoane va afișa pe coloana Ponderi valorile ponderilor pentru fiecare resursă din baza de preț.

Pentru bazele de preț cu mai multe de 200 de resurse este recomandat ca butonul Pondere să fie inactiv pe durata executării editării prețurilor, întrucât calcularea și recalcularea permanentă a ponderii poate duce la încetinirea execuției.

Filtrarea resurselor

Funcția de filtrare permite reducerea informațiilor afișate în tabel pe diverse criterii

Pentru a configura un filtru


1. **CkDr > Filtru**
2. În fereastra Filtrare selectați criteriul de filtrare ck **OK**
3. **click OK**
4. Coloana după care s-a făcut filtrarea se colorează verde
5. Poziționați cursorul mausului deasupra capului de coloană pentru a afișa eticheta cu criteriul după care s-a făcut filtrarea
6. Operațiunea de filtrare se poate relua în continuare filtrând după alte coloane

Pentru a elimina un filtru

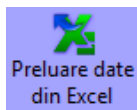
1. **CkDr > Eliminare filtru coloană > ...** pentru eliminarea criteriului de filtrare al coloanei selectate
2. **CkDr > Eliminare Filtru** pentru a elimina filtrul tuturor coloanelor

Copierea datelor din baza de preț

Exportul datelor în fișier MS Excel

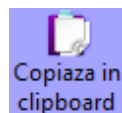
1. Click pe butonul **Export în Excel**  ,
2. În fereastra de salvare selectați locația în care vreți să fie creat fișierul Excel și completați denumirea fișierului,
3. Click butonul **Salvare**
4. În fișierul Excel astfel exportat se poate modifica prețul unitar fără spor și apoi se poate

importa cu butonul



Copierea datelor

1. Selectați resursele pe care doriți să le copiați (selecție de linii sau celule)



2. Click pe butonul **Copiază în clipboard**
3. Într-un fișier Word sau Excel **ckDr > Paste**

Calculul și evaluarea modificărilor

Pentru evaluarea în orice moment a modificărilor asupra prețurilor :

1. Afișați panoul totaluri: click pe butonul **Sumare**  din bara de butoane.
2. Click pe butonul **Refresh**  ori de câte ori doriți recalcularea valorilor totale.

Oricum programul recalculeaza valorile totale automat după majoritatea operațiilor de modificare din editorul bazei de preț.

Salvarea bazei de preț

Ca și în cazul editorului de deviz modificările efectuate sunt operate într-un fișier temporar.

Pentru ca modificările efectuate să rămână definitive asupra bazei de preț a devizului :

Click pe butonul **Salvare**  bara de butoane

Editorul bazei de preț cumulate

Apelat din contextul ferestrei Ofertare, la nivelul Proiectului editorul Bazei de Preț (eBP) se încarcă cu resursele tuturor bazelor de preț ale devizelor proiectului.

În contextul BP cumulate utilizatorul are avantajul că poate lucra cu toate resursele odată, poate identifica ușor prețurile duplicate (diferite la aceeași resursă) și poate identifica mai ușor resursele cu pondere semnificativă la nivelul Proiectului.

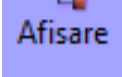
În această secțiune vom trece în revistă particularitățile lucrului cu BP cumulată. Pentru a accesa BP cumulată:

- În panoul Explorer, selectați proiectul, ckDr > Bază de preț

Afișarea resurselor cumulate diferențiat

Predefinit deschiderea editorului bazei de preț (eBP) din proiect încarcă editorul cu toate resursele devizelor proiectului.

Pentru afișarea diferențiată bazelor de preț:

1. Click butonul **Afișare**  din bara de butoane,
2. În panoul explorer:
 - Pentru afișarea resurselor cumulate din toate devizele unui obiect selectați obiectul respectiv
 - Pentru afișarea resurselor dintr-un singur deviz selectați devizul respectiv

Resursele duplicate

Afișarea resurselor duplicate

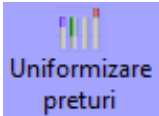
Dacă aceeași resursă are parametri diferiți (preț unitar fara spor, moneda, curs euro, Data, Furnizor) în devize diferite vor fi afișate distinct în tabelul editorului bazei de preț:

1. Resursele vor fi afișate pe linii diferite,
2. Cantitatea resursei va fi suma cantităților cu același preț.

Uniformizarea prețurilor duplicat

Modificarea parametrilor resursei astfel încât să nu mai existe nici o diferență între rândurile pe care se afla aceeași resursă duce la uniformizarea prețurilor:

Sau

1. Click pe butonul **Uniformizare** 
2. În fereastra de uniformizare bifați și alegeți criteriul de alegere a prețurilor,
3. **click OK.**

5.Editarea Listelor de utilaje si dotări

Listele de utilaje sunt entități ale proiectului similare cu listele de lucrări. Acestea spre deosebire de devize conțin doar:

1. Utilaje și echipamente cu montaj • pentru care se întocmesc separat devize de montaj
2. Utilaje și echipamente fără montaj • pentru care nu întocmesc devize,
3. Dotări

Listele de echipamente stau la baza generării rapoartelor C10, C11, F4, F5. Echipamentele din liste pot fi atașate ulterior capitolelor din devizul general.

În mod formal nu există nicio deosebire între utilaje, echipamente și dotări. Pentru a deosebi cele 3 categorii de echipamente descrise de HG nr. 28/2008 vă recomandăm:

1. crearea listelor distincte pentru fiecare categorie.
2. atașarea echipamentelor în capitolele de deviz general specifice.

Adăugarea echipamentelor în listă

Adăugarea echipamentelor noi

În baza de date nu există echipamente sau dotări așa cum există materiale, manoperă etc., întrucât echipamentele, utilajele dotările sunt elemente specifice fiecărui proiect în parte.

1. **CkDr > Adăugare nou ...**
2. În fereastra de adăugare completați casetele Denumire, UM, preț, etc
3. Clik pe butonul **OK**
4. Programul execută automat 2 operațiuni succesive:
 - Arăugarea echipamentului în baza de date fiind disponibil pentru adăugarea ulterioara în listele de echipamente prin intermediul funcției simple de **Adăugare echipament**
 - Adăugarea echipamentului în listă.

Adăugarea echipamentelor din baza de date

1. **CkDr > Adăugare ...**
2. În fereastra **Echipamente** bifați echipamentele pe care doriți să le adăugați în listă (dacă în lista de echipamente există deja echipamente adăugate anterior, pentru evitarea duplicării, acestea nu vor mai fi listate în tabelul Echipamentelor)
3. **Click OK**
4. Echipamentele bifate au fost adăugate în listă

Configurarea echipamente

Configurarea listelor de echipamente constă în reglarea valorilor următorilor parametri:

1. Cantitatea echipamentelor
2. Prețul
3. Valoarea pieselor de schimb și a transportului (dacă este cazul)
4. Completarea notelor de subsol
5. Crearea și atașarea Fișei tehnice
6. Numele furnizorului echipamentului

Fișa tehnică conține informațiile tehnice cerute de proiectant și specificațiile tehnice din fișa tehnică a utilajului.

Crearea și adăugarea Fișei tehnice

1. Selectați echipamentul, **CkDr > Adăugare fișa tehnică**
2. În fereastra **Fișei tehnice** dacă fișa nu există creați fișa tehnică:
3. Selectați o categorie > **CkDr > Adăugare fișă**
4. Programul adaugă o linie în tabelul Fișe și selectează celula **Denumire**
5. Introduceți denumirea fișei > **Enter**
6. Selectați fișa > **ckDr > Modificare**
7. În fereastra de editare completați fiecare din cele 4 panouri. Pentru navigarea între panouri click butoanele [**>>**] sau [**<<**]
8. **Click-OK**
9. Selectați fișa, **Click-Adăugare**

Componenta de creare a fișelor tehnice poate fi apelată și din meniul principal:

Componente > Componente cu valori variabile > Fișe tehnice

6.Editarea Devizului General

Devizul general este descris de HG 907/2016 și grupează toate cheltuielile ocazionate de executarea unei investiții:

1. Cheltuieli de obținere a terenului,
2. Cheltuieli privind studiile de teren, taxele de proiectare și autorizare, consultanță, organizarea licitației, etc.
3. Cheltuieli de amenajare a terenului, asigurarea utilităților, organizare a șantierului, etc.
4. Cheltuieli de proiectare și inginerie
5. Cheltuieli de construcții și montaj
6. Cheltuieli de achiziție a utilajelor și dotărilor
7. Cheltuieli diverse

Ediția devizului general

1. În panoul Explorer selectați folderul Proiect, click > Adăugare Deviz General
2. După adăugare puteți redenumi fișierul
3. **Selectați fișierul > CkDr > Editare**, în panoul cu detalii va fi afișat editorul devizului general

Ediția devizului general constă în principal din completarea coloanei Valoare pentru fiecare capitol sau sub-capitol. Completarea valorilor se realizează în trei moduri diferite:

1. Introducerea valorii direct de la tastatură, în coloana Formula. Această metodă este folosită pentru completarea cheltuielilor cunoscute
2. Preluarea valorilor din alte capitole, eventual prin însumarea și calcularea unor procente.
3. Preluarea și însumarea valorilor devizelor sau echipamentelor.

Introducerea valorii direct de la tastatură

Introduceți valorile pentru capitolele unde aceste valori sunt cunoscute, cum ar fi:

1. Obținerea terenului
2. Studiile de teren
3. Proiectare, taxe etc.

3.5.2 Studiu de prezeabilitate	
3.5.3 Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si ...	
3.5.4 Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/...	
3.5.5 Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	
3.5.6 Proiect tehnic si detalii de executie	15000
3.6 Organizarea procedurilor de achizitie	
3.7 Consultanta	
3.7.1 Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	
3.7.2 Auditul financiar	

După introducerea valorii acționați butonul Recalculare

Introducerea valorii prin formule de calcul

Utilizați formule de calcul pentru capitolele de cheltuieli care se calculează, convențional ca procent din valoarea proiectului, de exemplu:

- Cheltuieli diverse și neprevăzute : 20 % conf. HG 907/2016
- Comision ISC pentru controlul calitatii: 0,5% din C+M
- Comision ISC pentru urbanism: 0,1% din C+M
- Comision CSC: 0,5% din C+M
- Etc.

1. ckDr > în celula corespunzătoare capitolului pentru care alocăm formulă de calcul
2. Introduceți formula de calcul respectând regulile de editare a formulelor

5.2 Comisioane, cote, taxe, costul creditului		0.00
5.2.1 Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare		
5.2.2 Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii		
5.2.3 Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urba...		
5.2.4 Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC		
5.2.5 Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare		
5.3 Cheltuieli diverse si neprevazute		
5.4 Cheltuieli pentru informare si publicitate		
6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste		
6.1 Pregatirea personalului de exploatare		
6.2 Probe tehnologice si teste		

Ataseaza devize

Detaseaza devize

Ataseaza lista de echipamente

Detaseaza lista de echipamente

Adaugare capitol

Redenumire capitol

Stergere capitol

Modifica valori parametri

Denumire	Fo	Editeaza formula	re l
----------	----	------------------	------

Editare formula Deviz general

Introduceti formula

Fomula

[CM] - total valoare lucrari Constructii si Montaj (valoare devize)

[CM]*2/100 - 2% din C+M

[curs] - valoare curs euro setat pe investitie

Denumire

- 3.5.6 Proiect tehnic si detalii de executie
- 3.6 Organizarea procedurilor de achizitie
- 3.7 Consultanta
- 3.7.1 Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii
- 3.7.2 Auditul financiar
- 3.8 Asistenta tehnica
- 3.8.1 Asistenta tehnica din partea proiectantului
- 3.8.1.1 pe perioada de executie a lucrarilor
- 3.8.1.2 pentru participarea proiectantului la fazele incluse in
- 3.8.2 Dirigentie de santier
- 4 Cheltuieli pentru investitia de baza
- 4.1 Constructii si instalatii
- [0022.1.1] Desfacere si refacere
- [0022.1.2] Montare conducta

7	8	9	+
4	5	6	-
1	2	3	*
0	.	/	
()	f(x)	

$[(1.2)+[1.3]+[1.4]+[2]+[3.5]+[4)]*20/100$

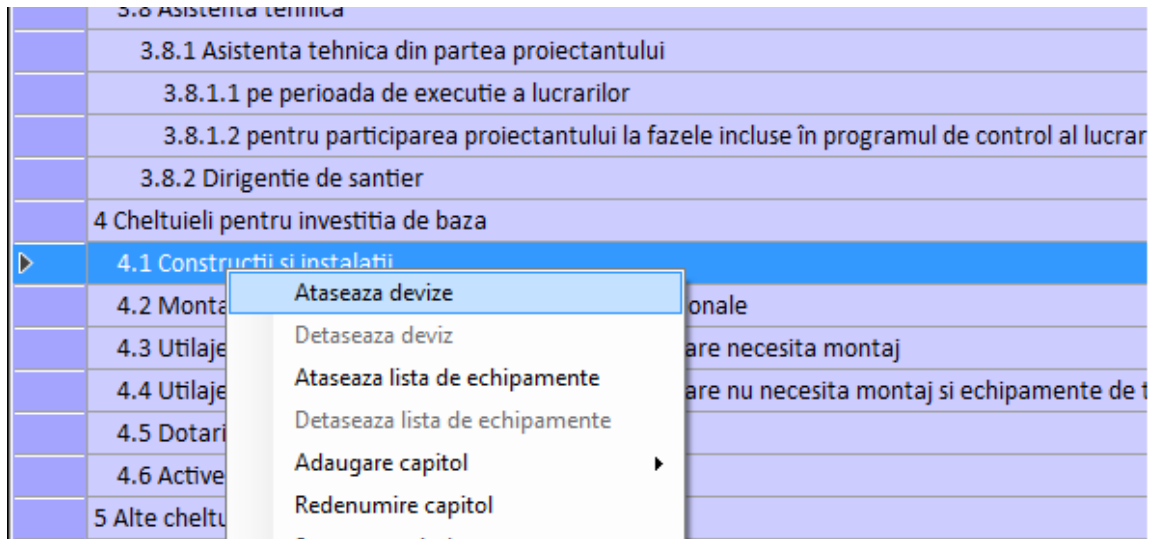
OK Cancel

5.2.1 Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantato...		
5.2.2 Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de const...		
5.2.3 Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teri...		
5.2.4 Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC		
5.2.5 Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de constr...		
5.3 Cheltuieli diverse si neprevazute		$[(1.2)+[1.3]+[1.4]+[2]+[3.5]+[4)]*20/100$
5.4 Cheltuieli pentru informare si publicitate		
6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste		
6.1 Pregatirea personalului de exploatare		
6.2 Probe tehnologice si teste		

Introducerea automată a valorii devizelor

Pentru ca un capitol să preia automat valoarea unui deviz sau suma valorilor mai multor devize:

1. Selectați capitolul sau subcapitolul,
2. **CkDr > Atașează devize,**



3. În fereastra de explorare a proiectului:

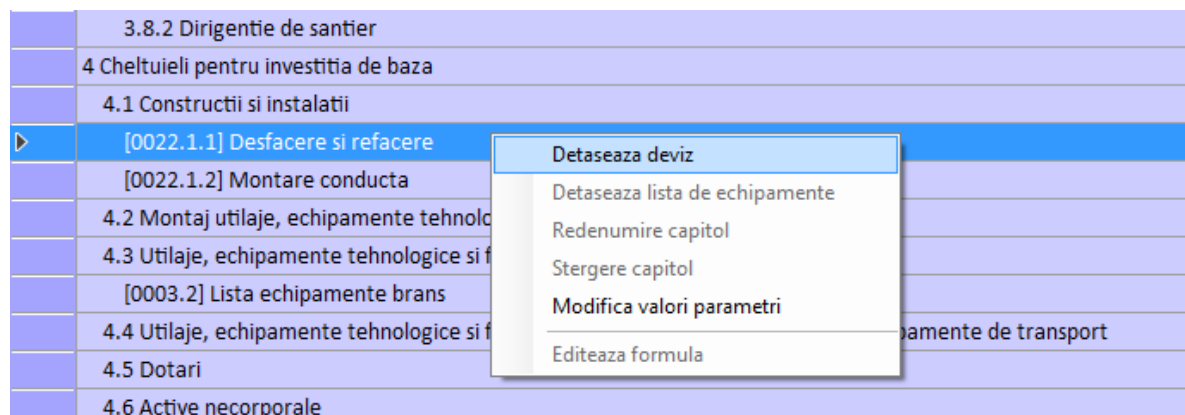
- Bifați devizele pe care doriți să le atașați capitolului,
- Bifați un obiect dacă doriți să atașați toate devizele aceluși obiect dintr-o dată,
- Bifați proiectul dacă doriți să atașați toate devizele vizibile dintr-o dată.

4. **Click-OK**



Un deviz poate fi atașat unui singur capitol, o singură dată. Pentru a atașa un deviz unui alt capitol decât cel la care l-ați atașat deja trebuie ca în prealabil să îl detașați. Pentru detașarea devizelor:

1. Selectați devizele pe care doriți să le detașați
2. **ckDr > Detașează deviz**



Cum distribuim devizele?

Devizele pot fi atașate, de regulă, la capitolele care au bifat atributul CM (coloana CM). Capitolele CM sunt capitole care afișează cheltuielile de Construcții și/sau Montaj (CM) Capitolele CM sunt:

- **Cap. 1.2 - Amenajarea terenului** - Veți atașa devize care conțin lucrările de amenajare a terenului
- **Cap. 1.3 - Protecția mediului** - Veți atașa devize care conțin lucrările de protecția mediului
- **Cap. 1.4 – Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilităților** - Veți atașa devize care conțin lucrările de relocare/protective utilități
- **Cap. 2.0 - Asigurarea utilităților** - Veți atașa devize care conțin lucrările de asigurare a utilităților
- **Cap. 4.1 - Construcții și instalații** - Veți atașa devize care conțin lucrările de construcții și instalații (majoritatea devizelor din proiect)
- **Cap. 4.2 - Montaj de utilaje** - Veți atașa devize care conțin lucrările de montaj ale utilajelor
- **Cap 4.3 - Utilaje cu montaj** - Veți atașa listele de utilaje pentru care se execută lucrări specifice de montaj.
- **Cap 4.3 - Utilaje fără montaj** - Veți atașa listele de utilaje pentru care nu se execută lucrări specifice de montaj.
- **Cap 4.5 - Dotări** - Veți atașa listele de dotări.
- **Sub-Cap 5.1.1 - Lucrari de construcții pentru organizarea șantierului** - Veți atașa devize care conțin lucrările de organizare de șantier (dacă este cazul)

Introducerea automată a valorii echipamentelor sau dotărilor

Pentru ca un capitol să preia automat valoarea unei Liste de echipamente/Liste dotări sau suma valorilor mai multor liste:

1. Selectați capitolul sau subcapitolul,
2. **CkDr > Atașează listă de echipamente,**

4.1	Constructii si instalatii	
	[0022.1.1]	Desfacere si refacere
	[0022.1.2]	Montare conducta
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente	montaj si echipamente de transport
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
5	Alte cheltuieli	
5.1	Organizare de santier	
5.1.1	Lucrari de constructii	santier
5.1.2	Cheltuieli conexiuni	
5.2	Comisioane, cote, taxe	
5.2.1	Comisioanele si dotari	comisioane
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	

3. În fereastra de explorare a proiectului:
 - Bifați listele de echipamente/dotări pe care doriți să le atașați capitolului,
 - Bifați un obiect dacă doriți să atașați toate listele de echipamente/dotări aceluși obiect dintr-o dată,
 - Bifați proiectul dacă doriți să atașați toate listele de echipamente/dotări dintr-o dată.
4. **Click-OK**

7. Tipărirea rapoartelor

Dosarul de raportare este o componentă a programului care permite utilizatorului să tipărească toate rapoartele necesare dintr-o singură comandă

ISDP pune la dispoziția utilizatorului un număr mare de rapoarte dintre care utilizatorul va alege doar o parte pentru întocmirea **dosarului de ofertare**.

Dosarul de raportare are avantajul că vă permite:

1. Să realizați mai multe dosare de ofertare **particularizate**, în care să includeți doar acele rapoarte care vă sunt necesare
2. Să generați pentru fiecare dosar **paginație și cuprins**
3. Să tipăriți toate rapoartele dintr-o singură comandă într-un număr nelimitat de exemplare
4. Să exportați dosarul de raportare în fișiere de diverse formate (Word, Excel, HTML, etc)

Configurarea rapoartelor

Opțiunile de raportare sunt un set de parametri cu valori variabile, pe care le puteți configura pentru stabilirea aspectului și conținutului rapoartelor

Setul de opțiuni de raportare:

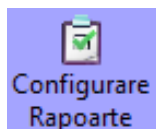
1. Este specific fiecărui proiect în parte (schimbarea unor opțiuni de raportare într-un proiect nu afectează opțiunile de raportare ale altor proiecte)
2. Puteți defini Șabloane de proiect cu diverse configurații ale opțiunilor de raportare

Această componentă vă permite să:

1. Stabiliți care dintre informațiile standard nu vor fi afișate
2. Decideți ce informații neprevăzute în formatele standard doriți să fie ocazional afișate
3. Concepeți mai multe seturi de rapoarte din același standard cu grade diferite de detaliere
4. Particularizați rapoartele standard pentru a răspunde cerințelor partenerilor dumneavoastră

Apelarea componentei Configurare rapoarte

1. În componenta **Ofertare**, în panoul explorer selectați proiectul,
2. **CkDr > Configurare rapoarte** ,
3. **În fereastra Configurarea rapoartelor click butonul din bara de butoane**



Configurare Rapoarte

Editarea opțiunilor de raportare

Opțiunile cu bifă

1. În lista de opțiuni selectați o opțiune cu bifă
2. Click în caseta cu bifă
3. Dacă caseta este bifată se va debifa, dacă este debifată se va bifa

Opțiunile cu listă derulantă

1. În lista de opțiuni selectați o opțiune cu listă
2. Derulați lista și alegeți una dintre valorile predefinite din listă

Opțiuni text

1. În lista de opțiuni selectați o opțiune și click pe butonul **Detalii**
2. În panoul din dreapta în caseta text introduceți textul dorit

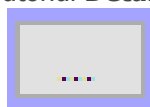


Opțiuni de culoare

1. În lista de opțiuni selectați o opțiune și click pe butonul fundalul colorat din partea stângă
2. În fereastra cu paleta de culori alegeți o culoare și Click•OK

Opțiuni imagini

1. În lista de opțiuni selectați o opțiune și click pe butonul **Detalii**
2. În panoul din dreapta click pe butonul **Cale**
3. În caseta de căutare indicați fișierul imagine.



Identificatorul de pagină

Identificatorul de pagină apare în partea de sus a fiecărei pagini din raport și poate afișa:

- Text introdus de utilizator

1. Click pe butonul **Detalii**
2. În caseta text introduceți text

- Imagini



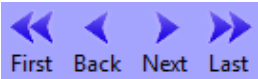

1. În panoul din dreapta click pe butonul **Cale**
2. În caseta de căutare indicați fișierul imagine.



Previzualizarea efectelor Opțiunilor de raportare


Pentru a ușura înțelegerea efectelor pe care schimbarea opțiunilor de raportare o are asupra rapoartelor utilizați funcția de previzualizare a rapoartelor.

ATENȚIE! Rapoartele afișate nu conțin date din proiectul dumneavoastră și au doar scop formal și exemplificativ

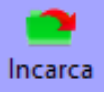
1. În bara de butoane click pe pinul butonului **Previzualizare** 
2. Alegeți din lista tipul de raport în care doriți să vedeți efectele configurării
3. Click pe pinul butonului **Previzualizare**  pentru a reîncărca raportul fără a schimba tipul raportului
4. Click pe unul dintre butoanele **Next, Back**  pentru a naviga între filele raportului
5. Click pe butonul **Zoom**  pentru a mări sau micșora raportul

Salvarea setului de opțiuni de raportare

Pentru salvarea unui set de opțiuni de raportare trebuie să aveți creat cel puțin un [Proiect sablon](#).

1. Click pe butonul **Salvare ca** 
2. În fereastra **Explorer** alegeți **Proiectul-Șablon** în care salvați setul de opțiuni de raportare
3. **Click-OK**

Pentru încărcarea unui set de opțiuni de raportare trebuie să aveți creat cel puțin un [Proiect sablon](#) în care să fi fost salvat un set de opțiuni de raportare

1. Click pe butonul **Încărcare șablon** 
2. În fereastra **Explorer** alegeți **Proiectul-Șablon** din care doriți să preluați setul de opțiuni de raportare
3. **Click-OK**

Salvarea și părăsirea editorului Opțiunilor de raportare

1. Click pe butonul **Salvare**



2. Click pe butonul **Ieșire**



Configurarea graficului de execuție C1/F6

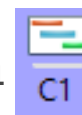
Editorul graficului vă pune la dispoziție un tabel în care sunt listate:

1. Devizele proiectului
2. Valorile acestora
3. Valorile neincluse în planificare
4. Si 120 de coloane pentru primii zece ani de execuție

Prima lună nu trebuie să coincidă cu luna ianuarie, aceasta reprezentând prima lună din primul an de execuție.

Apelarea componentei Configurare rapoarte

1. În componenta **Ofertare**, în panoul explorer selectați proiectul,
2. **CkDr > Configurare rapoarte** ,
3. În fereastra **Configurarea rapoartelor** click butonul din bara de butoane **Editor C1**



Stabilirea intervalului

1. Selectați adiacent sau nu, una sau mai multe celule din linia unui deviz
2. Pentru a planifica execuția întregului deviz în intervalul selectat:
 - Poziționați cursorul mausului pe selecție
 - ckDr > Repartizare

3. Pentru a planifica execuția parțială în intervalul selectat:
- Poziționați cursorul mausului pe selecție
 - ckDr > Repartizare procent
 - În caseta introduceți o valoare procentuală de la 1 la 100

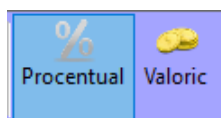
4. Pentru a anula o planificare:

- Poziționați cursorul mausului pe selecție
- ckDr > Șterge valoare

5. Valorile procentuale pot fi introduse și direct de la tastatură:

- Din bara de stare (partea de jos a tabelului bifați repartizarea

Procentuală

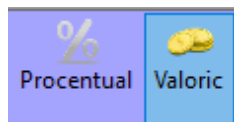


- Introduceți o valoare procentuală de la 1 la 100 (atenție la depășirea valorilor însumate pe o linie de deviz de peste 100%)

6. Valorile monetare pot fi introduse și direct de la tastatură:

- Din bara de stare (partea de jos a tabelului) bifați repartizarea

Valorică



- Introduceți o valoare numerică de la 1 la valoarea afișată pe coloana **Nerepartizat** (atenție la depășirea valorilor însumate pe o linie de deviz mai mari decât valoarea devizului)

Salvarea și părăsirea editorului C1

1. Click pe butonul **Salvare**



2. Click pe butonul **Ieșire**

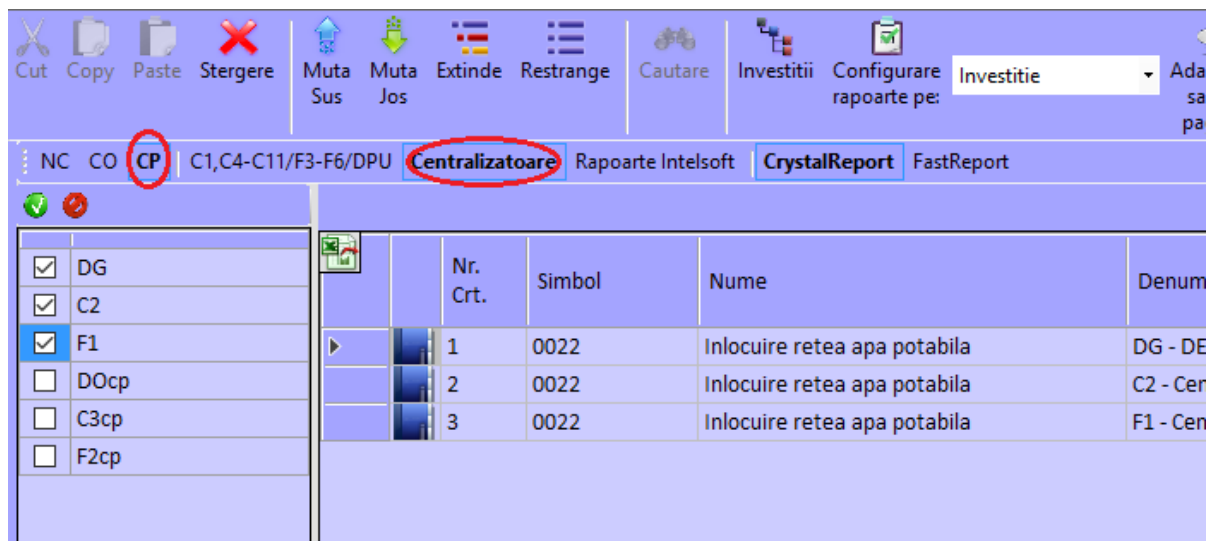


Configurarea dosarului de raportare

Introducerea rapoartelor în dosar

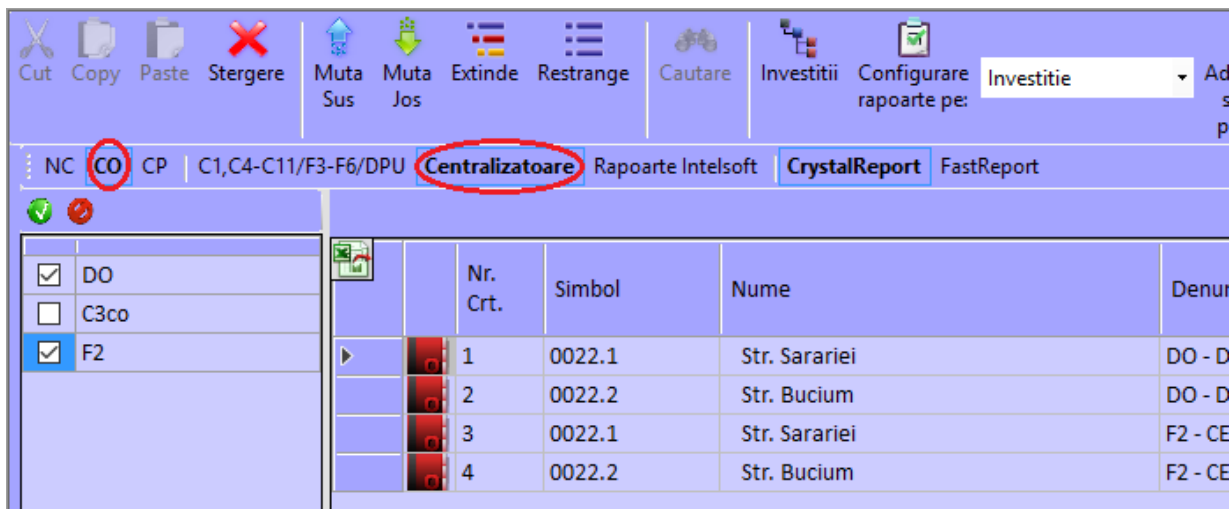
1. În panoul cu rapoarte bifați rapoartele pe care doriți să le includeți în dosar:

- Bifarea rapoartelor centralizatoare la nivel de proiect vor include câte un singur raport:
 - DG
 - C2
 - F1

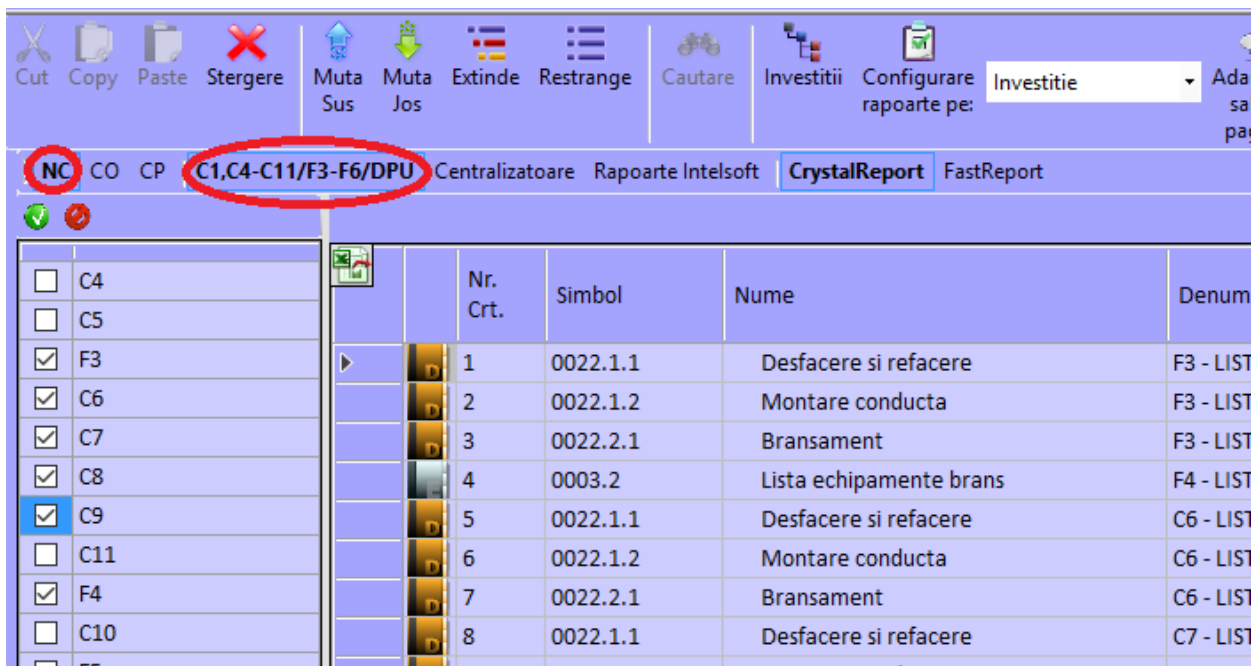


- Bifarea rapoartelor centralizatoare la nivel de obiect vor include câte un raport pentru fiecare obiect în parte:
 - DO,
 - C3,

- F2



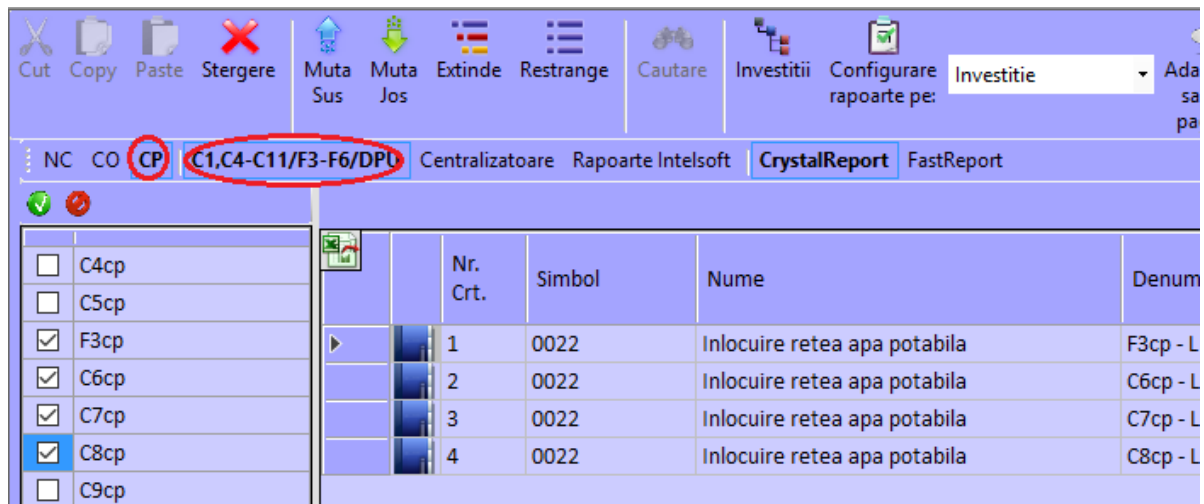
- Bifarea rapoartelor devizelor și listelor de echipamente vor include câte un raport pentru fiecare deviz sau listă de echipamente în parte:
 - C4, C5, F3, LA4, LA5, ENEL
 - C6 - C9,
 - C10, C11, F4, F5





2. Includerea rapoartelor C4 - C9 cumulative:

- În bara de butoane a panoului cu lista rapoartelor
- alegeți din bara de butoane:
 - CP - pentru a afișa în listă rapoartele C4 - C9 în format cumulativ la nivel de proiect

- CO - pentru a afișa în listă rapoartele C4 - C9 în format cumulativ la nivel de obiecte
- NC - pentru a afișa în listă rapoartele C4 - C9 în format necumulat



3. Includerea sau eliminarea tuturor rapoartelor:

- Includerea 
- Excluderea 

4. Eliminarea unui raport din lista:

- Selectați raportul sau rapoartele pe care doriți să le eliminați
- CkDr > Ștergere

5. Adăugarea raportului Cuprins

- CkDr > Adăugare Cuprins

6. Adăugarea paginilor albe:

- CkDr > Adăugare pagină albă

În mod normal bifarea unui raport genereza adăugarea raportului pentru fiecare obiect sau deviz în parte. Uneori este necesar să includem în dosarul de raportare doar o parte dintre raporte.

(De exemplu rapoartele C5 de la primele 3 din zece devize)

Pentru stabilirea diferențiată a devizelor sau obiectelor de la care adăugăm rapoarte:

1. Click pe butonul Investitii



2. În panoul explorer bifați obiectele și devizele din care doriți să tipăriți rapoarte



3. Folosiți butoanele pentru a bifa toate obiectele, devizele, listele de echipamente sau pentru a debifa sau bifa tot.

Modificarea poziției rapoartelor

1. Selectați un raport sau mai multe

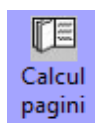


2. Click pe butoanele **Sus/Jos** pentru schimbarea pozitiei în sus sau în jos
3. CkDr > Mutare în poziția • pentru mutarea grupului de rapoarte într-o poziție dată

4. CkDr > Sortare • pentru ordonarea rapoartelor după:

- poziția structurii proiectului (Inv, Ob, Dev) sau
- poziția standard a rapoartelor (DG, C2, F1 ... etc)

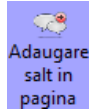
Calculul paginației



1. Click pe butonul **Calcul pagini**

2. Programul va parcurge fiecare raport, va calcula numarul de pagini necesar pentru tipărire și va întocmi paginația și Cuprinsul.

- Debifați casetele din coloana Tipărește pentru a exclude rapoartele de la tipărire fără a recalcula paginația. Funcția este utilă pentru situația în care doriți să tipăriți un extras din dosarul de raportare.
- Uneori este necesar ca în dosarul de raportare să includem pagini deja tipărite (planuri, schițe, desene etc). Pentru aceasta puteți include în dosarul de raportare un

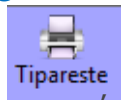


element numit **Salt în pagină** cu parametrul număr de pagini egal cu numărul de pagini al insertului.

- Uneori este necesar ca dosarul de raportare să fie inclus ca parte integrantă dintr-un dosar deja întocmit. Astfel prima pagină din dosarul nostru de raportare.
- Uneori după ce a fost calculată paginația sunt aduse modificări pe structura datelor din devize, modificări de natură să schimbe lungimea unui raport (deci implicit numărul de pagini necesare). În această situație este recomandată recalcularea paginației.

ATENȚIE! Programul folosește la calculul numărului de pagini necesare pentru un raport informațiile dimensiunilor de pagină stabilite pe imprimanta predefinită conectată la PC. Verificați înainte de calcularea paginației ca dimensiunile de tipărire al hârtiei imprimantei să fie A4.

Tipărirea dosarului de raportare

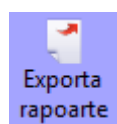


1. Click pe butonul **Tipărire**
2. Dacă paginația nu a fost calculată anterior programul va executa simultan calculul paginației.

Exportul dosarului de raportare

Deviz Profesional poate exporta rapoartele in următoarele formate:

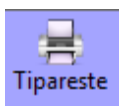
- Excel (data only sau formatat)
- Word
- PDF
- HTML
- RTF (fișier text banal)



1. Click pe butonul **Export** ,
2. În fereastra **Export raport** bifați formatul fișierelor de export.
3. Dacă doriți ca rapoartele devizelor să fie plasate în foldere separate bifați **Crează subfoldere ...** ,
4. Bifați opțiunile pentru crearea denumirii fișierelor,
5. Click pe butonul **Browse** pentru a seta calea unde veți salva fișierele exportate,
6. **Click-Exportă**

Pentru a exporta dosarul de raportare într-un singur fișier PDF:

1. Asigurați-vă ca aveți instalat programul pdfFactory



2. Click pe butonul **Tipărire** ,
3. Din lista de imprimante alegeți pdfFactory
4. După finalizarea exportului, în fereastra pdfFactory click pe butonul Salvare pentru a indica locația în care veți salva fișierul .pdf

DECONTAREA

Etapele principale ale decontării:

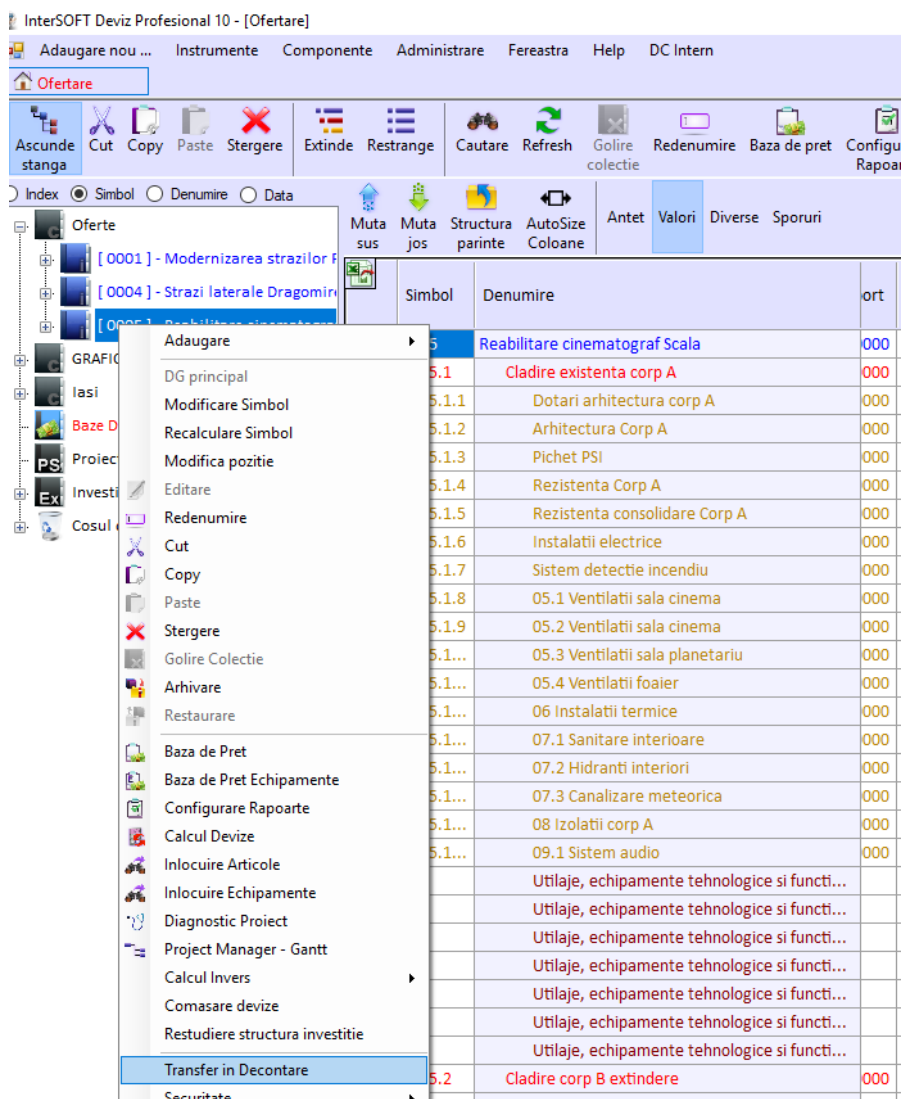
Pentru întocmirea unei situații de plată este recomandat să parcurgeți următoarele etape:

1. **Transferul Proiectului/Investiției din Ofertare în Decontare**
2. **Adăugarea Situației de plată**
3. **Atașarea deconturilor**
4. **Completarea cantităților realizate/renunțate/suplimentate**
5. **Generarea Foilor de atașament – FA , după caz**
6. **Tipărirea Rapoartelor**

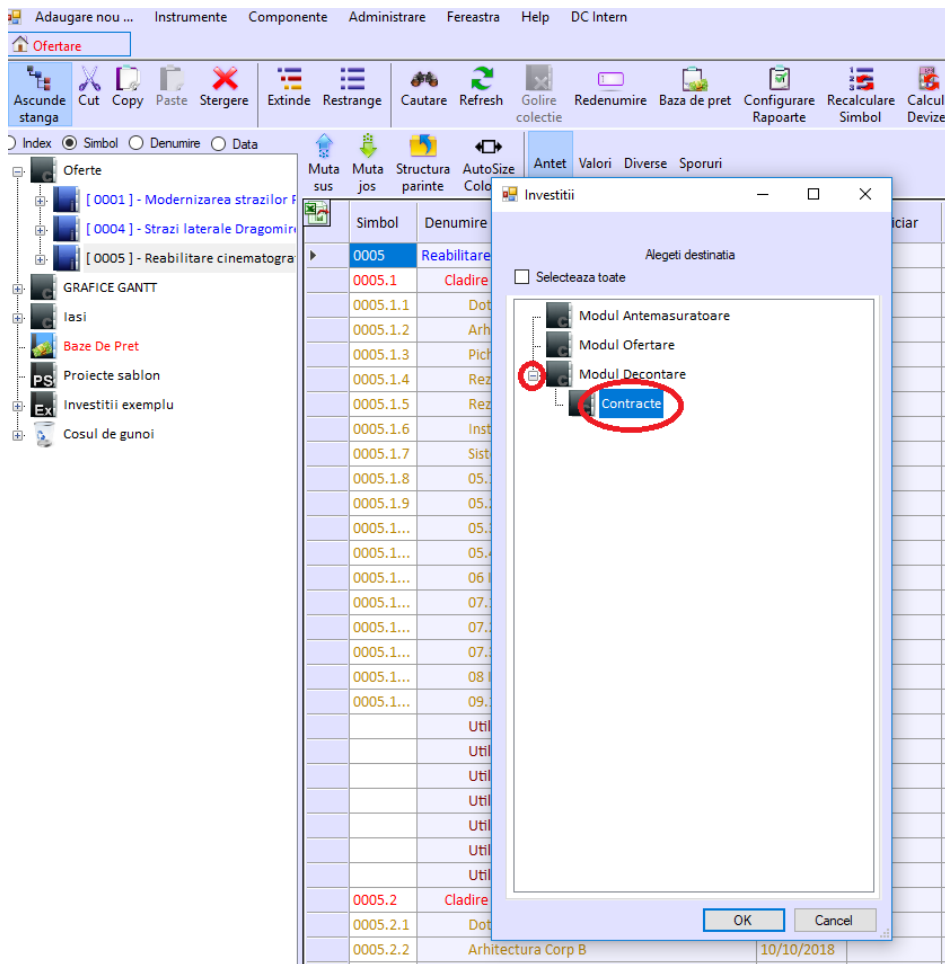
1. Transferul Investiției în Decontare

Pentru transferul Investiției în Decontare sunt necesare următoarele acțiuni:

1. În panoul Explorer din modulul **Ofertare** selectați folderul proiectului > **CkDrt pe Proiect/Investiție** > **Transfer în decontare**

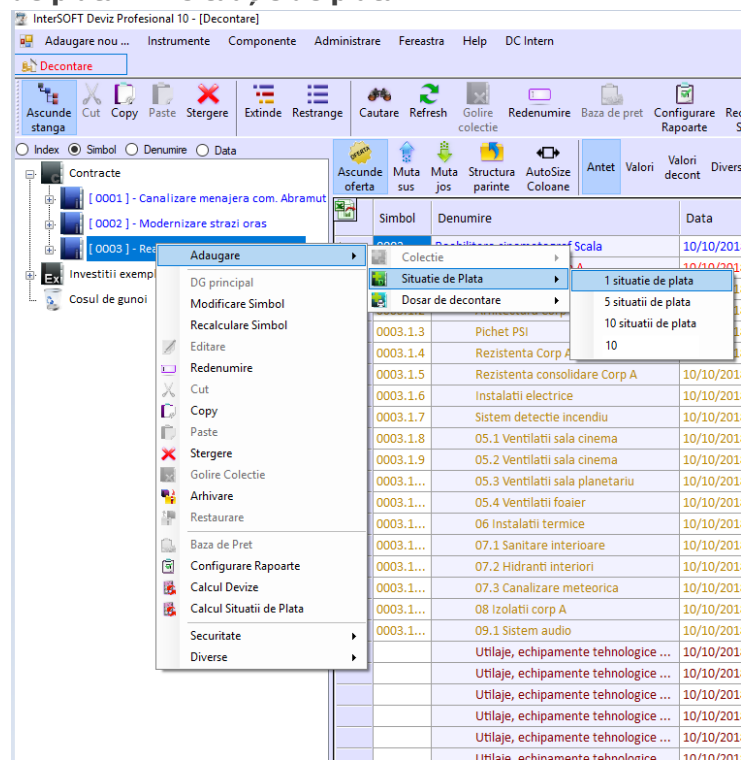


2. Se extinde Modul Decontare și se selectează colecția în care se dorește a se face transferul



2. Adăugarea Situației de plată

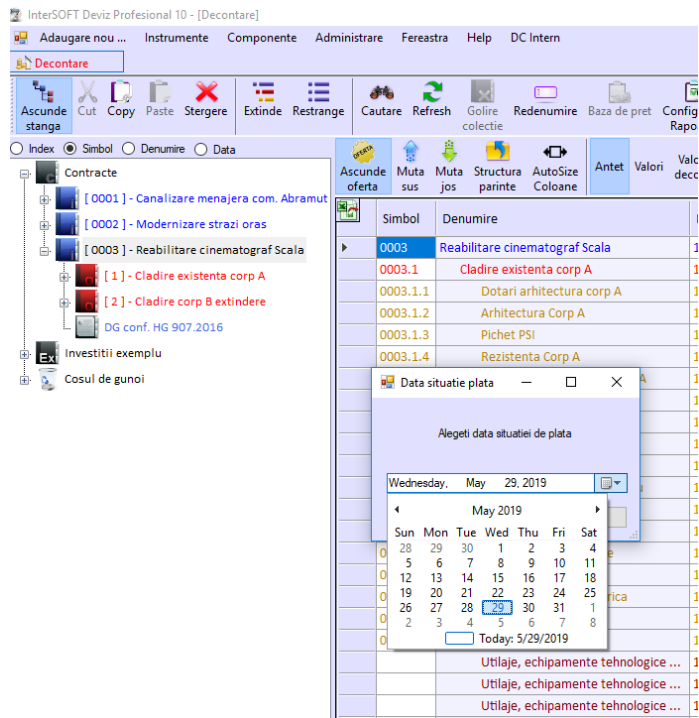
1. În panoul Explorer din modulul Decontare > CkDr pe investiție > Adăugare > Situație de plată > 1 situație de plată



- Setarea datei situației de plată > se deschide calendarul și se selectează data dorită pentru situația de plată

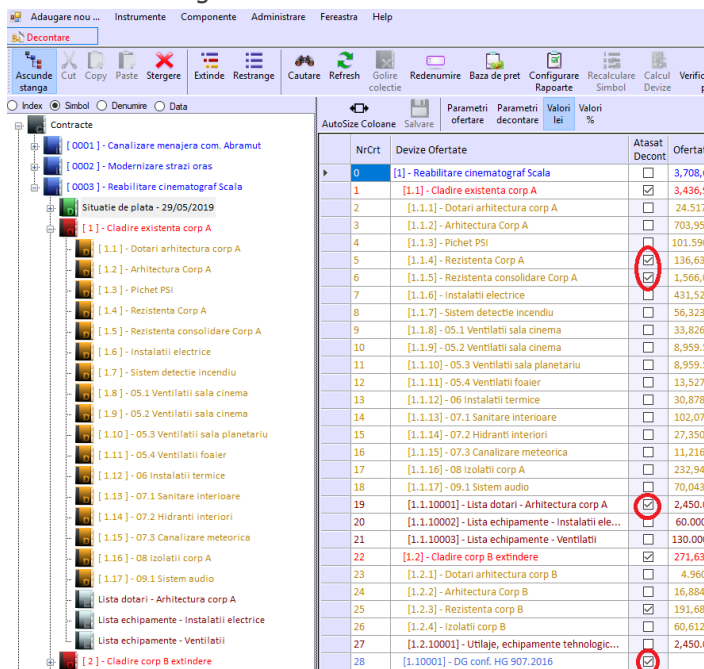
REȚINEȚI:

Situațiile de plată trebuie adăugate la date diferite și în ordine cronologică!!! În caz contrar **Restul de realizat** se calculează eronat!!!

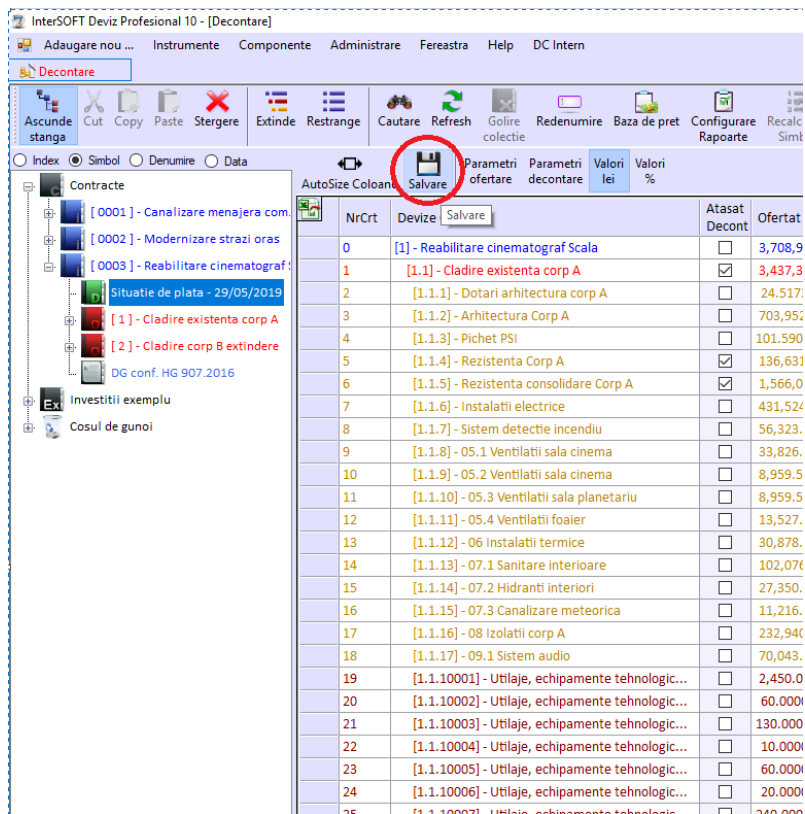


3. Atașarea deconturilor

- În panoul Explorer din modulul Decontare se selectează folderul **Situație de plată** (un singur clic pe Situație de plată din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer);
- În Tabelul din partea de mijloc a panoului Explorer, în coloana **Atașat decont** se bifează devizele din care urmează a se încasa/renunța/suplimenta;
- Pentru obținerea de centralizatoare F1, F2 în decontare este necesar să atașați decont și la **Devizul general**



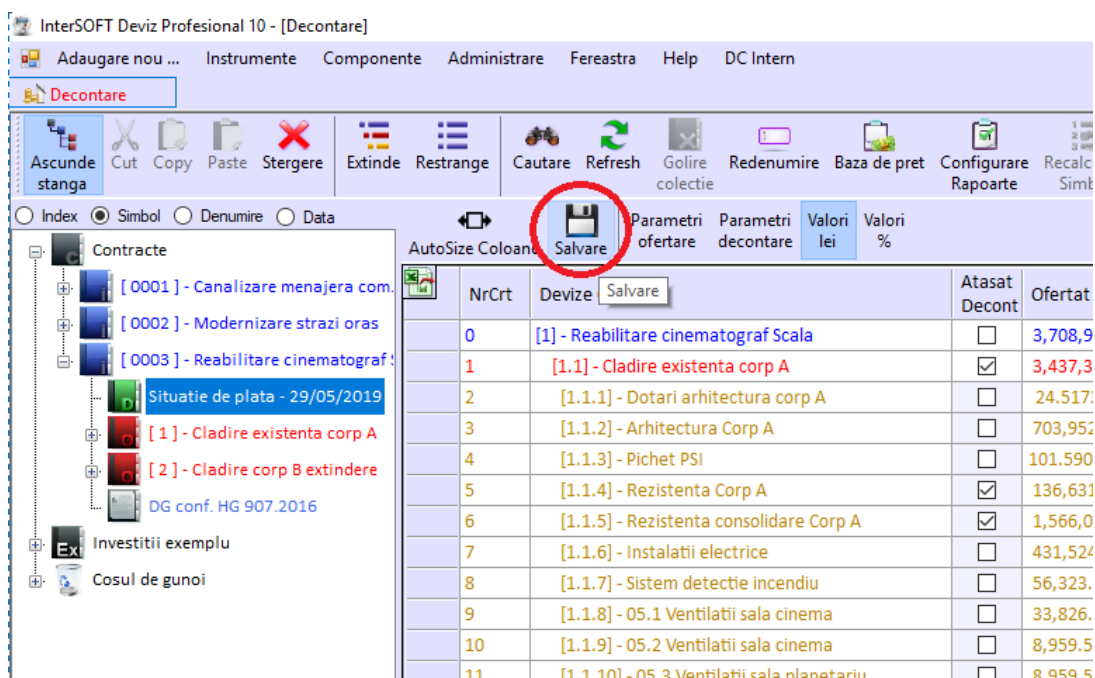
Salvarea deconturilor atașate se face acționând butonul salvare



4. Completarea cantităților realizate/renunțate/suplimentate

REALIZAT

1. Se deschide **editorul situației de plată** din panoul Explorer cu **CkDr pe Situație de plată > Editare (sau dCk pe Situație de plată)**;
2. Se vor încărca toate articolele din devizele cărora li s-a atașat decont;



3. Dacă aveți selectată investiția în interiorul EdSP toate articolele din devize vor fi afișate unul după altul fără delimitarea devizelor în ordinea în care sunt acestea poziționate în investiție;

	Pozitie Raport	Simbol	Denumire
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 15.L	2904042	Dulap mo
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 15.L	5886899	Cule cu ca
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 15.L	1103	Macara p
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 16	CB11A	Sustineri c
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 16.L	2904042	Dulap mo
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 16.L	1103	Macara p
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 17	CB12A#	Sustineri c
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 17.L	2904042	Dulap mo
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 17.L	1103	Macara p
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 18	CC02F	Armaturi
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 18.L	2000080	Otel beto
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 19	CL17A	Confectii i
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 19.L	5900700	Electrod s
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 19.L	6305579	Buloane c
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 20	CL04A	Grinzi cu i
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 20.L	5840766	Piulita he
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 20.L	5820259	Surub cap
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 20.L		SURUB C
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 20.L	6301121	STRUCTU
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 21	TRA06A10	Transport
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 22	TRA01A10	Transport
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 23	CB41G1	Sustineri c
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 24	RPCB15B1	Injectarea
<input type="checkbox"/>	[3.1.4] > 25	7800180	Ancora ni
<input checked="" type="checkbox"/>	[3.1.4] > 26	CD04I1	Zidarie di
<input checked="" type="checkbox"/>	[3.1.4] > 26.L	2101209	Mortar ar
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 1	2100914	Beton ma
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 2	CA07K1	Turnarea
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 3	CC01A1	Montaree
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 4	CZ0301K1	Confectio
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 5	CB12B1	Cofraje pe
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 6	900391A	Ancora ch
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 7	RPCB21B	Forarea n

4. Pentru a vizualiza doar articolele dintr-un anumit deviz, este necesar să selectați (să vă poziționați) pe devizul respectiv;

	Pozitie Raport	Simbol	Denumire
<input checked="" type="checkbox"/>	[3.1.5] > 1	2100914	Beton marfa clasa C
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 2	CA07K1	Turnarea cu pompa
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 3	CC01A1	Montarea armaturii
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 4	CZ0301K1	Confectionarea armaturii
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 5	CB12B1	Cofraje pentru beton
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 6	900391A	Ancora chimica D12
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 7	RPCB21B	Forarea mecanica
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 8	TRA01A10	Transportul rutier a
<input type="checkbox"/>	[3.1.5] > 9	TRA06A10	Transportul rutier a

- Cantitățile executate se vor completa în coloana Realizat;
- Dacă se dorește decontarea integrală a cantității de pe coloana Rest, aceasta se poate introduce atât prin tipărire direct în celulă cât și prin **ckDr pe selecția celulei/celulelor de pe coloana Realizat > Cantitate realizată > Rest**

InterSoft Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Decontare Situatii de pl...

Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renuntat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[3.1.4] > 1	TSA01C1	Sap. man. in spatii intinse in pam. cu umid.nat.	mc	42.00					42.00	
[3.1.4] > 2	CA03L%	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin,	metru	32.00					32.00	
[3.1.4] > 2.L		Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2.56					2.56	
[3.1.4] > 2.L		Vibrator de interior pt.beton actionat.electric	ora	4.48					4.48	
[3.1.4] > 3	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	34.56					34.56	
[3.1.4] > 4	CC01E#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere	kg	2,370.00					2,370.00	
[3.1.4] > 4.L	6313265	Distantier din teava de ol.pt.	buc	355.50					355.50	
[3.1.4] > 4.L	10071	Otel beton OB 37 cu D <= 8 mm	kg	2,429.25					2,429.25	
[3.1.4] > 5	CL04A	Grinzii cu inima plina din otel, gata confectionate,	tone	5.80					5.80	
[3.1.4] > 5.L	S840766	Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L	S820259	Surub cap hexagonal grosolan M 8x 50 gr. 4.8 s 920	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L		SURUB CAP HEXAGONAL PRECIS M 20 X 60 GR. 8.8	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L	6301080	Grinda inima pl cu 1 talpa suprap g>0,5 i>1500mm	kg	5,800.00					5,800.00	
[3.1.4] > 6	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii	mc	18.00					18.00	

- Pentru introducerea unor cantități parțiale, tipăriți cantitatea respectivă în celula corespunzătoare articolului din coloana Realizat;

Decontare Situatii de pl...

Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renuntat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[3.1.4] > 1	TSA01C1	Sap. man. in spatii intinse in pam. cu umid.nat.	mc	42.00					42.00	
[3.1.4] > 2	CA03L%	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin,	metru	32.00					32.00	
[3.1.4] > 2.L		Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2.56					2.56	
[3.1.4] > 2.L		Vibrator de interior pt.beton actionat.electric	ora	4.48					4.48	
[3.1.4] > 3	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	34.56					34.56	
[3.1.4] > 4	CC01E#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere	kg	2,370.00				1,500.00	2,370.00	
[3.1.4] > 4.L	6313265	Distantier din teava de ol.pt.	buc	355.50				225.00	130.50	
[3.1.4] > 4.L	10071	Otel beton OB 37 cu D <= 8 mm	kg	2,429.25				1,537.50	891.75	
[3.1.4] > 5	CL04A	Grinzii cu inima plina din otel, gata confectionate,	tone	5.80					5.80	
[3.1.4] > 5.L	S840766	Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L	S820259	Surub cap hexagonal grosolan M 8x 50 gr. 4.8 s 920	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L		SURUB CAP HEXAGONAL PRECIS M 20 X 60 GR. 8.8	buc	26.10					26.10	
[3.1.4] > 5.L	6301080	Grinda inima pl cu 1 talpa suprap g>0,5 i>1500mm	kg	5,800.00					5,800.00	
[3.1.4] > 6	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii	mc	18.00					18.00	

- Pentru decontare echipamente/dotări din Listele de echipamente/dotări este necesar să vă comutați pe tab-ul Echipamente

Decontare Situatii de pl...

Echipamente

Poz	Denumire	UM	Ofertat	Renunt Anterio	Renuntat	Realiza Anterio	Realizat	Rest de	Suplimentat
1	SCAUNE SALA MARE CINEMA 3D	buc	245				150	95	
2	SCAUNE SALA MICA CINEMA 3D	buc	38				20	18	
3	PUPITRU NARATOR - PLANETARIUM	buc	1					1	
4	SCAUNE PLANETARIU	buc	25					25	
5	DESK CAMERA DE PROIECTIE - CAMERA DE PROIECTIE	buc	2					2	
6	SCAUNE TIP 2 - CAMERA DE PROIECTIE	buc	2					2	

NOTĂ DE RENUNȚARE

Pentru generarea **Notelor de renunțare**, cantitățile la care se renunță se vor completa în coloana **Renunțat**;

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Adaugare nou ... Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Formulare de r... Situatie de pl...

Afisare Cut Copy Paste Stergere Muta sus Muta jos Extinde Restrange Baza Calculare Sumare Iesire

Deviz Echipamente Deviz general

[0003] - Reabilitare cinei	Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renunțat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[0003.1] - Cladire ext	[3.1.4] > 5.L	5840766	Pluila hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	26.10					26.10	
[0003.1.1] - Dotar	[3.1.4] > 5.L	5820259	Surub cap hexagonal grosolan M 8x 50 gr. 4.8 s 920	buc	26.10					26.10	
[0003.1.2] - Arhite	[3.1.4] > 5.L		SURUB CAP HEXAGONAL PRECIS M 20 X 60 GR. 8.8	buc	26.10					26.10	
[0003.1.3] - Piche	[3.1.4] > 5.L	6301080	Grinda inima pl cu 1 talpa suprap g=0,5 i>1500mm	kg	5,800.00					5,800.00	
[0003.1.4] - Rezist	[3.1.4] > 6	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii	mc	18.00					18.00	
[R] - Decont: [[3.1.4] > 7	TRA01A10	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor	tona	99.00					99.00	
[0003.1.5] - Rezist	[3.1.4] > 8	CA01D1	Turnarea betonului simplu marca... 1) in straturi de	mc	10.00			10.00			
[R] - Decont: [[3.1.4] > 8.L	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	10.08			10.08			
[0003.1.6] - Instal	[3.1.4] > 9	CA01D1	Turnarea betonului simplu marca... 1) in straturi de	mc	12.00					12.00	
[0003.1.7] - Suster	[3.1.4] > 9.L	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	12.10					12.10	
[0003.1.8] - 05.1 \	[3.1.4] > 10	CA03LF	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin,	mc	4.50					4.50	
[0003.1.9] - 05.2 \	[3.1.4] > 10.L	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	4.61					4.61	
[0003.1.10] - 05.3 \	[3.1.4] > 10.L	3312	Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	0.63					0.63	
[0003.1.11] - 05.4 \	[3.1.4] > 10.L	3371	Malaxor de chituri 10l	ora	0.36					0.36	

NOTĂ DE COMANDĂ SUPPLEMENTARĂ

1. Pentru generarea **Notelor de comandă suplimentară**:

- a) **În cazul suplimentării unor articole existente în devizul oferit inițial** – pe coloana **Realizat** se va introduce cantitatea rezultată din însumarea cantității de pe coloana **Rest** cu cantitatea cu care se dorește a se suplimenta articolul respectiv. Articolul suplimentat va apărea la sfârșitul devizului având cantitatea atât pe coloana **Suplimentat** cât și pe coloana **Rest**.

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Adaugare nou ... Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Situatie de pl...

Afisare Cut Copy Paste Stergere Muta sus Muta jos Extinde Restrange Baza Calculare Sumare Iesire

Deviz Echipamente Deviz general

[0003] - Reabilitare cinei	Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renunțat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[0003.1] - Cladire ext	[3.1.5] > 1	2100914	Beton marfa clasa C 20/25 (BC 25/ B 330)	mc	119.00				119.00		
[0003.1.1] - Dotar	[3.1.5] > 2	CA07K1	Turnarea cu pompa a betonului armat în	mc	119.00				119.00		
[0003.1.2] - Arhite	[3.1.5] > 3	CC01A1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii	kg	11,305.00				5,000.00	6,305.00	
[0003.1.3] - Piche	[3.1.5] > 4	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru	kg	11,305.00					11,305.00	
[0003.1.4] - Rezist	[3.1.5] > 5	CB12B1	Cofraje pentru beton armat in pereti si diafragme,	mp	1,190.00				1500	1,190.00	
[NR, R] - Deco	[3.1.5] > 6	900391A	Ancora chimica D12 mm H 20 cm	buc	7,140.00					7,140.00	
[0003.1.5] - Rezist	[3.1.5] > 7	RPCB21B	Forarea mecanica a gaurilor la consolidari	buc	7,140.00					7,140.00	
[R] - Decont: [[3.1.5] > 8	TRA01A10	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor	tona	13.00					13.00	
[0003.1.6] - Instal	[3.1.5] > 9	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu	tona	285.60					285.60	

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Adaugare nou ... Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Situatie de pl...

Afisare Cut Copy Paste Stergere Muta sus Muta jos Extinde Restrange Baza Calculare Sumare Iesire

Deviz Echipamente Deviz general

[0003] - Reabilitare cinei	Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renunțat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[0003.1] - Cladire ext	[3.1.5] > 1	2100914	Beton marfa clasa C 20/25 (BC 25/ B 330)	mc	119.00				119.00		
[0003.1.1] - Dotar	[3.1.5] > 2	CA07K1	Turnarea cu pompa a betonului armat în	mc	119.00				119.00		
[0003.1.2] - Arhite	[3.1.5] > 3	CC01A1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii	kg	11,305.00				5,000.00	6,305.00	
[0003.1.3] - Piche	[3.1.5] > 4	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru	kg	11,305.00					11,305.00	
[0003.1.4] - Rezist	[3.1.5] > 5	CB12B1	Cofraje pentru	mp	1,190.00				1500	1,190.00	
[NR, R] - Deco	[3.1.5] > 6	900391A	Ancora chimica	buc	7,140.00					7,140.00	
[0003.1.5] - Rezist	[3.1.5] > 7	RPCB21B	Forarea meca	buc	7,140.00					7,140.00	
[R] - Decont: [[3.1.5] > 8	TRA01A10	Transportul ru	tona	13.00					13.00	
[0003.1.6] - Instal	[3.1.5] > 9	TRA06A10	Transportul ru	tona	285.60					285.60	

Depasire Ofertat

pentru resursa 'CB12B1' Cofraje pentru beton armat in pereti si diafragme, din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm grosime la constructii având înaltimea până la 20 m inclusiv, cu planșee din beton prefabricat.

Cantitate ofertata: 1,190.00
 Rest: 1,190.00
 Cantitate dorita sa se realizeze: 1,500.00
 Surplus: 310.00

Alegeti destinatia acestui surplus:

Adaugare Realizare completa si surplusul se transforma in nota de adaugare
 Complet Setare cantitate realizata astfel incat restul de resursa sa fie 0
 Depasire Setare cantitate realizata chiar daca se depaseste cantitatea ofertata
 Renunt Renunta la aceasta cantitate realizata

Optiune permanenta

OK Cancel

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Decontare **Situatie de pl...**

Afizare Cut Copy Paste Stergere Muta sus Muta jos Extinde Restrange Baza pret Calculare Sumare lesire

Devize Echipamente Deviz general

	Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renuntat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[0003] - Reabilitare cinei											
[0003.1] - Cladire existi											
[0003.1.1] - Dotar	[3.1.5] > 1	2100914	Beton marfa clasa C 20/25 (BC 25/ B 330)	mc	119.00				119.00		
[0003.1.2] - Arhite	[3.1.5] > 2	CA07K1	Turnarea cu pompa a betonului armat in	mc	119.00				119.00		
[0003.1.3] - Piche	[3.1.5] > 3	CC01A1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii	kg	11,305.00				5,000.00	6,305.00	
[0003.1.4] - Rezist	[3.1.5] > 4	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru	kg	11,305.00					11,305.00	
[NR, R] - Deco	[3.1.5] > 5	CB12B1	Cofraje pentru beton armat in pereti si diafragme,	mp	1,190.00				1,190.00		
[0003.1.5] - Rezist	[3.1.5] > 6	900391A	Ancora chimica D12 mm H 20 cm	buc	7,140.00					7,140.00	
[R] - Decont	[3.1.5] > 7	RPCB21B	Forarea mecanica a gaurilor la consolidari	buc	7,140.00					7,140.00	
[0003.1.6] - Insta	[3.1.5] > 8	TRA01A10	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor	tona	13.00					13.00	
[0003.1.7] - Sister	[3.1.5] > 9	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu	tona	285.60					285.60	
	[3.1.5] >	CB12B1	Cofraje pentru beton armat in pereti si diafragme,	mp						310.00	310.00

- b) **În cazul suplimentării unor articole existente în oferta inițială dar în alte devize decât cel la care se face NCS - articolele suplimentate se pot aduce cu copy/paste din Ofertare (astfel acestea vor veni cu prețurile ofertate, nemaifiind necesar să se seteze prețuri în baza de preț), după copiere putându-se modifica, după caz, informația din coloana **Consum adăugat**.**

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [Situatie de plata - 29/05/2019]

Decontare **Situatie de pl...**

Afizare Cut Copy Paste Stergere Muta sus Muta jos Extinde Restrange Baza pret Calculare Sumare lesire

Devize Echipamente Deviz general

	Pozitie Raport	Simbol	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat Anterior	Renuntat
[0003] - Reabilitare cinei							
[0003.1] - Cladire existi							
[0003.1.1] - Dotar	[3.1.4] > 1	TSA01C1	Sap. man. in spatii intinse in pam. cu umid.nat.	mc	42.00		
[0003.1.2] - Arhite	[3.1.4] > 2	CA03L%	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin,	metru	32.00		
[0003.1.3] - Piche	[3.1.4] > 2.L		Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2.56		
[0003.1.4] - Rezist	[3.1.4] > 2.L		Vibrator de interior pt.beton actionat.electric	ora	4.48		
[NR, R] - Deco	[3.1.4] > 3	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	34.56		
[0003.1.5] - Rezist	[3.1.4] > 4	CC01E#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere	kg	2,370.00		
[R] - Decont	[3.1.4] > 4	6313265	Distantier din teava de ol.pt.	buc	355.50		
[0003.1.6] - Insta	[3.1.4] > 4	10071	Otel beton OB 37 cu D <= 8 mm	kg	2,429.25		
[0003.1.7] - Sister	[3.1.4] > 5	CLO4A	Grinzi cu inima plina din otel, gata confectionate,	tone	5.80		
	[3.1.4] > 5.L	5840766	Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	26.10		
	[3.1.4] > 5.L	5820259	Surub cap hexagonal grosolan M 8x 50 gr. 4.8 s 920	buc	26.10		

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [[3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograful Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]]

Decontare **Situatie de pl... [3.1.4.1] Cont...**

Afizare Cut Copy Paste Stergere Undo Redo Muta sus Muta jos Extinde Restrange Cautare Adaugare Articlu Adaugare SF Generare transport Editare rețeta Baza pret Calcul cantitate Calcul invers Calculare Reindexare pozitii Realizat Suplimentat Salvare lesire

Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Renuntat	Realizat	Rest de realizat	Consum Adaugat	Cantitate Adaugata	Cantitate Adaugata	Pret Unitar	Valoare Totala



InterSOFIT Deviz Profesional 10 - [5.2.3] Oferte > Reabilitare cinematograf Scala > Cladire corp B extindere > Rezistenta corp B]

Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de Norma	Cantitate (inclusiv snorului)	Pret Unitar (inclusiv)	Valoarea Totala Resursa in Deviz	Observatii Interne	Exp
18.L	2000092	Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	1.03	481.75	2.5000 lei	1,204.375000 lei		
19	CB07F	Cofraj metalic pierdut din tabla ondulata	mp	188.00	188.00	16.2622 lei	3,057.298385 lei		
20	CB03D	Cofraje din panouri refozibile cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti si diafragme la constructii cu	mp	102.00	102.00	26.3588 lei	2,688.597381 lei		
20.L	2928347	Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp	0.00	0.15	33.9719 lei	5.197701 lei		
20.L	2874145886899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg	0.03	3.06	3.1000 lei	9.486000 lei		
20.L	899	Cofraje din panouri refozibile cu placaj de 15 mm pentru placi si grinzi h= 20 m exclusiv sustinerile	mp	9.00	9.00	28.5926 lei	257.333760 lei		
20.L	899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg	0.03	0.27	3.1000 lei	0.837000 lei		
20.L	899	Grinzi cu inima plina din otel, gata confectionate, livrate in tronsoane montate la inaltimei pana la 35 m, asamblate: cu	tone	17.00	17.00	3,533.4982 lei	60,069.469400 lei		
21	558	Pluilete hexag.gros. a m 16 gr. S s 922	buc	4.50	76.50	1.4000 lei	107.100000 lei		
21	1289	Saiba gros.plata pt.met m 14 ol34 s 1388	buc	4.50	76.50	0.6000 lei	45.900000 lei		

InterSOFIT Deviz Profesional 10 - [5.2.3] Oferte > Reabilitare cinematograf Scala > Cladire corp B extindere > Rezistenta corp B]

Pozitie Raport	Simbolul normei	Denumire	UM	Consum Unitar de Norma	Cantitate (inclusiv snorului)	Pret Unitar (inclusiv)	Valoarea Totala Resursa in Deviz	Observatii Interne	Exp
18.L	2000092	Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	1.03	481.75	2.5000 lei	1,204.375000 lei		
19	CB07F	Cofraj metalic pierdut din tabla ondulata	mp	188.00	188.00	16.2622 lei	3,057.298385 lei		
20	CB03D	Cofraje din panouri refozibile cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti si diafragme la constructii cu	mp	102.00	102.00	26.3588 lei	2,688.597381 lei		
20.L	2928347	Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp	0.00	0.15	33.9719 lei	5.197701 lei		
20.L	2874145886899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg	0.03	3.06	3.1000 lei	9.486000 lei		
21	CB03E	Cofraje din panouri refozibile cu placaj de 15 mm pentru placi si grinzi h= 20 m exclusiv sustinerile	mp	9.00	9.00	28.5926 lei	257.333760 lei		

InterSOFIT Deviz Profesional 10 - (Decontare)

NrCrt	Devize Ofertate	Atasat Decont	Ofertat	Renuntat Anterior	Renuntat	Realizat Anterior	Rap Crystal	Rap Fast	Rap Excel
0	[1] - Reabilitare cinematograf Scala		3,708,96...		2,737.59...				
1	[1.1] - Cladire existenta corp A		3,437,32...		2,737.59...				
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A		24,517,301						
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A		703,952...						
4	[1.1.3] - Pichet PSI		101,5901...						
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A		136,631...		2,737.59...				
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A		1,566,02...						
7	[1.1.6] - Instalatii electrice		431,524...						
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu		56,323.9...						
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema		33,826.4...						
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema		8,959.56...						
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu		8,959.56...						
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier		13,527.5...						
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice		30,878.5...						
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare		102,076...						
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori		27,350.2...						
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica		11,216.1...						

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [[3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograf Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]]

Deviz Vizualizare Instrumente Componente Administrare Fereastră Help DC Intern

Decontare Situatie de pl... [3.1.4.1] Cont...

Cut Copy Paste Stergere Undo Redo Muta sus Muta jos Extinde Restrange Cautare Adaugare Articol Adaugare SF Generare transport Editare reteta Baza pret Calcul cantitate

Pozitie	Simbolul normei	Denumire	UM	Renuntat	Realizat	Rest de realizat	Consum Adaugat	Cantitate Adaugata	Cantitate Adaugata	Pret Unitar	Valoare Totala
---------	-----------------	----------	----	----------	----------	------------------	----------------	--------------------	--------------------	-------------	----------------

- Adaugare
- Inserare
- Inlocuire Ctrl+H
- Scad explicit Ctrl+Del
- Resursa din lista/reteta
- Cut Ctrl+X
- Copy Ctrl+C
- Paste
- Stergere Shift+Del
- Modific pozitie Ctrl+F4
- Calcul cantitate Ins
- Preluare greutate
- Editare articol

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [[3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograf Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]]

Deviz Vizualizare Instrumente Componente Administrare Fereastră Help DC Intern

Decontare Situatie de pl... [3.1.4.1] Cont...

Pozitie	Simbolul normei	Denumire	UM	Renuntat	Realizat	Rest de realizat	Consum Adaugat	Cantitate Adaugata	Cantitate Adaugata	Pret Unitar	Valoare Totala
19	CB07F	Cofraj metalic pierdut din tabla ondulata	mp				25	188.00	188.00	lei	lei
20	CB03D	Cofraje din panouri refolosibile cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti	mp				102.00	102.00	102.00	lei	lei
20.L	2928347	Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp				0.00	0.15	0.15	33.9719 lei	0.000000 lei
20.L	2874145886899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg				0.03	3.06	3.06	3.1000 lei	0.000000 lei

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [[3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograf Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]]

Deviz Vizualizare Instrumente Componente Administrare Fereastră Help DC Intern

Decontare Situatie de pl... [3.1.4.1] Cont...

Pozitie	Simbolul normei	Denumire	UM	Renuntat	Realizat	Rest de realizat	Consum Adaugat	Cantitate Adaugata	Cantitate Adaugata	Pret Unitar	Valoare Totala
19	CB07F	Cofraj metalic pierdut din tabla ondulata	mp			25.00	25.00	25.00	25.00	lei	lei
20	CB03D	Cofraje din panouri refolosibile cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti	mp			30.00	30.00	30.00	30.00	lei	lei
20.L	2928347	Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp			0.05	0.00	0.05	0.05	33.9719 lei	0.000000 lei
20.L	2874145886899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg			0.90	0.03	0.90	0.90	3.1000 lei	0.000000 lei

- c) **Dacă articolele ce urmează a fi introduse în NCS nu se regăsesc în oferta inițială**, acestea se vor introduce în editorul NCS astfel: în **editorul situației de plată > cKDrT pe decontul atașat devizului** la care urmează a se introduce NCS > **Editare NCS**. În **editorul NCS** articolele se introduc cu butonul **Adaugare articol**



După introducerea articolelor este necesară accesarea bazei de preț pentru a seta prețurile resurselor aferente articolelor suplimentate și eventual moneda.

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograful Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]

Deviz Vizualizare Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Situatii de pl... [3.1.4.1] Cont...

Cut Copy Paste Stergere Undo Redo Muta sus Muta jos Extinde Restrange Cautare Adaugare Articol Adaugare SF Generare transport Editare rețeta Baza pret Calcul cantitate Calcul invers Calculare Reindexare pozitii Realizat Suplimentat Salva Iesire

Adaugare resursa in Deviz

Denumire	contin...	Filtru	Fara Filtru	Cautare
TRB05B29				

Editia	Simbol	Denumire	UM	Pret(lei)	Cantitate
81	TRB05B29	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 90m	tona	65.89	5

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [3.1.4.1] Contracte > Reabilitare cinematograful Scala > Cladire existenta corp A > Rezistenta Corp A > Decont [29.05.2019]

Deviz Vizualizare Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Situatii de pl... [3.1.4.1] Cont...

Cut Copy Paste Stergere Undo Redo Muta sus Muta jos Extinde Restrange Cautare Adaugare Articol Adaugare SF Generare transport Editare rețeta Baza pret Calcul cantitate Calcul invers Calculare Reindexare pozitii Realizat Suplimentat Salva Iesire

pozitie	Simbolul normei	Denumire	UM	Renuntat	Realizat	Rest de realizat	Consum Adaugat	Cantitate Adaugata	Cantitate Adaugata	Pret Unitar	Valoare Totala
27	CB07F	Cofraj metalic pierdut din tabla ondulata	mp			25.00	25.00	25.00	25.00	16.4833 lei	0.000000 lei
28	CB03D	Cofraje din panouri re folosibile cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti	mp			30.00	30.00	30.00	30.00	26.3588 lei	0.000000 lei
28.L	2928347	Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp			0.05	0.00	0.05	0.05	33.9719 lei	0.000000 lei
28.L	2874145886899	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 2,8 X 50 OL34 S 2111	kg			0.90	0.03	0.90	0.90	3.1000 lei	0.000000 lei
29	TRB05B29	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 90m	tona			5.00	5.00	5.00	5.00	94.6832 lei	0.000000 lei
30	RPC069A1	Confectionarea portilor metalice din...panouri de tabla de orel laminat	kg			280.00	280.00	280.00	280.00	lei	lei

InterSOFT Deviz Profesional 10 - [PvD: Decont [29.05.2019]]

Adaugare nou ... Instrumente Componente Administrare Fereastra Help DC Intern

Decontare Situatii de pl... [3.1.4.1] Cont...

Afisare resurse duplicate Afisare resurse zero Afisare consum zero Compara preturile cu... Calculeaza ponderi Stergere Preluare pret comparativ Salva in PA Preluare din PA Salva in BP Preluare din BP Uniformizare preturi Cautare Copiaza in clipboard Preluare date din Excel Sumare Refresh Calculare Salva Iesire

Materiale Manopera Utilaje Transporturi Fraht AutoSize Salva latime coloane Parametri Valori Ofertare Valori Decontare

Cod	Cod CPV	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat anterior	Renuntat	Realizat anterior	Realizat	Rest	Suplimentat	Data setare pret decontare	Pret Unitar - ofertare	Pret Unitar - decontare	Sporul pe pret	Pret Unitar (cu spor) - decontare	Moneda - decontare
10071		Otel beton O...	kg	2,429.25	0.00		0.00	1,537.50	891.75		10/10/2018	2.5000	2.5000	0.00	2.5000 lei	
2100910		Beton marfa ...	mc	10.08	0.00	10.08	0.00	0.00	0.00		10/10/2018	160.0000	160.0000	0.00	160.0000 lei	
2100912		Beton marfa ...	mc	51.27	0.00		0.00	34.56	16.71		10/10/2018	158.0000	158.0000	0.00	158.0000 lei	
22222222222992		Material (mar...	%	4.00	0.00		0.00	2.00	2.00		10/10/2018	0.0000	0.0000	0.00	0.0000 lei	
2811286344001		Cofraje metal...	kg	0.00	0.00		0.00	6.38	6.38		10/10/2018	3.5000	3.5000	0.00	3.5000 lei	
2874115825003		SURUBURI U...	buc	0.00	0.00		0.00	9.00	9.00		10/10/2018	0.0600	0.0600	0.00	0.0600 lei	
2874115841038		PILULTE UZU...	buc	0.00	0.00		0.00	9.00	9.00		10/10/2018	0.2878	0.2878	0.00	0.2878 lei	
2874125881241		Salba uzuala...	buc	0.00	0.00		0.00	0.15	0.15		10/10/2018	0.0600	0.0600	0.00	0.0600 lei	
2874145886899		CUIE CU CAP...	kg	0.00	0.00		0.00	0.90	0.90		10/10/2018	3.1000	3.1000	0.00	3.1000 lei	
2928346		PANOU DE CO...	mp	0.00	0.00		0.00	4.55	4.55		10/10/2018	52.0000	52.0000	0.00	52.0000 lei	
2928347		Panou de cofr...	mp	4.10	0.00		0.00	4.15	0.05		10/10/2018	33.9719	33.9719	0.00	33.9719 lei	
2960448		Dulap rasino...	mc	0.00	0.00		0.00	0.03	0.03		10/10/2018	540.0000	540.0000	0.00	540.0000 lei	
2960486		Scinduri rasi...	mc	0.00	0.00		0.00	0.03	0.03		10/10/2018	570.0000	570.0000	0.00	570.0000 lei	
3520582		Profil normal ...	kg	0.00	0.00		0.00	145.60	145.60		10/10/2018	4.2000	4.2000	0.00	4.2000 lei	
3600174		Tabla neagra ...	kg	0.00	0.00		0.00	154.00	154.00		10/10/2018	4.2000	4.2000	0.00	4.2000 lei	
3803207		Sarma moale ...	kg	0.28	0.00		0.00	0.53	0.25		10/10/2018	4.2000	4.2000	0.00	4.2000 lei	
3803881		Sarma otel m...	kg	40.20	0.00		0.00	15.00	25.20		10/10/2018	4.2000	4.2000	0.00	4.2000 lei	
4100116202818		Apa	mc	3.20	0.00		0.00	3.20	0.00		10/10/2018	0.1000	0.1000	0.00	0.1000 lei	
5836777		Surub cu cap l...	buc	0.00	0.00		0.00	16.80	16.80		10/10/2018	0.1000	0.1000	0.00	0.1000 lei	
5885651		Nit cu cap se...	kg	0.00	0.00		0.00	2.80	2.80		10/10/2018	0.1000	0.1000	0.00	0.1000 lei	
5901235		Electrod sud...	kg	0.00	0.00		0.00	14.00	14.00		10/10/2018	0.1000	0.1000	0.00	0.1000 lei	

2. După finalizarea introducerii cantităților realizate/renunțate/suplimentate, se acționează



butonul până când se ajunge în panoul Explorer din modul Decontare.

3. În panoul Explorer **ckDr pe Situație de plată > Calcul Situații de plată.**

NrCrt	Dezive Ofertate	Atasat Decont	Ofert
0	[1] - Reabilitare cinematograf Scala	<input type="checkbox"/>	3,70
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	3,40
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>	24,00
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>	703,00
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>	101,00
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	136,00
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	1,50
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>	431,00
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>	56,00
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>	33,00
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>	8,90
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>	8,90
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>	13,00
13	[1.1.12] - 06 instalatii termice	<input type="checkbox"/>	30,00
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>	102,00
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori	<input type="checkbox"/>	27,00
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica	<input type="checkbox"/>	11,00
17	[1.1.16] - 08 Izolatii corp A	<input type="checkbox"/>	232,00
18	[1.1.17] - 09.1 Sistem audio	<input type="checkbox"/>	70,00
19	[1.1.10001] - Lista dotari - Arhitectura corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	2,40
20	[1.1.10002] - Lista echipamente - Instalatii ele...	<input type="checkbox"/>	60,00
21	[1.1.10003] - Lista echipamente - Ventilatii	<input type="checkbox"/>	130,00
22	[1.2] - Cladire corp B extindere	<input checked="" type="checkbox"/>	271,00
23	[1.2.1] - Dotari arhitectura corp B	<input type="checkbox"/>	4,00

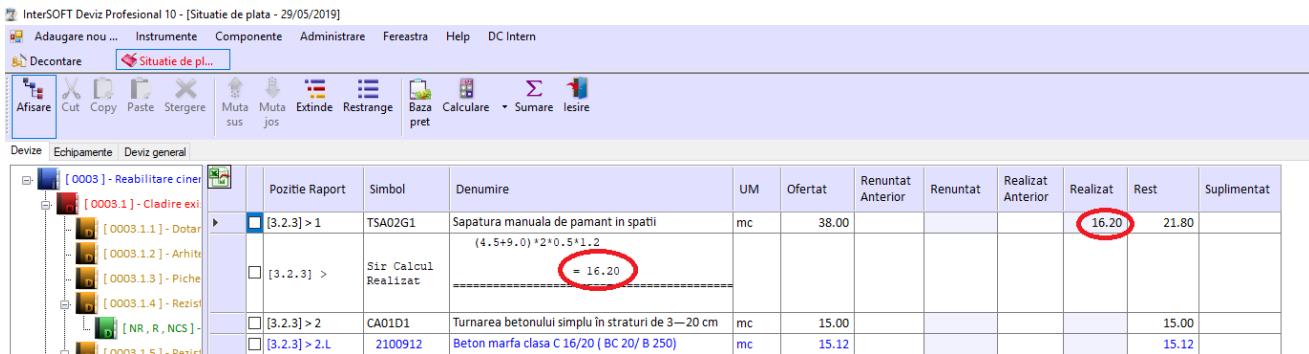
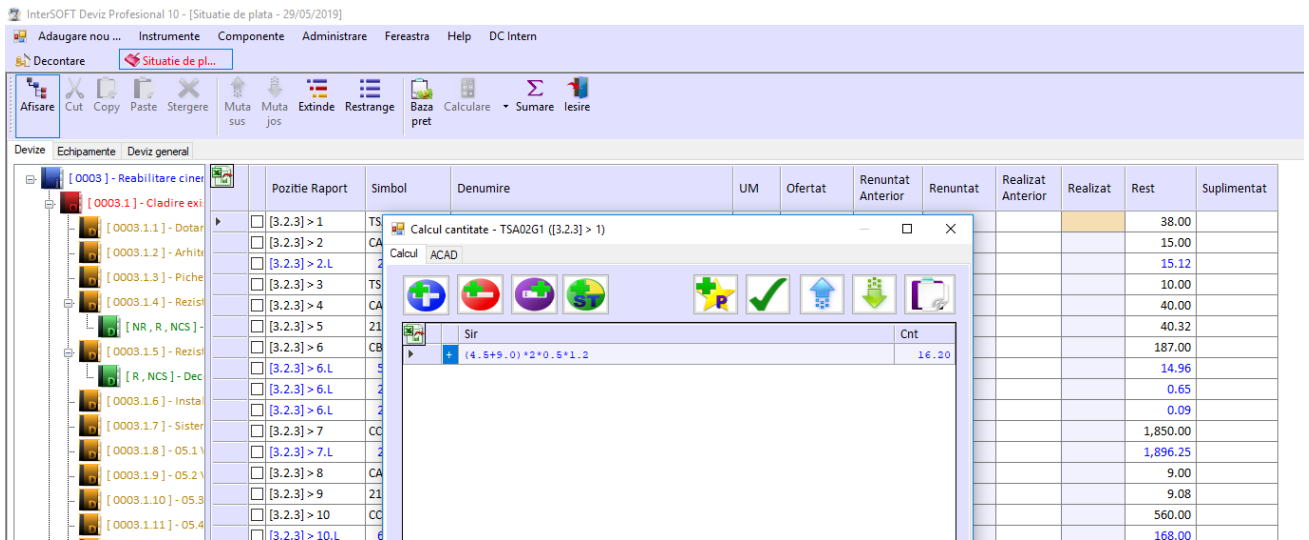
5. Generarea foilor de atașament FA

1. În Editorul situației de plată în coloana REALIZAT/RENUNȚAT în locul valorilor absolute se va introduce Calcul de cantități;

2. După finalizarea introducerii calculului de cantități realizate, se acționează butonul ;

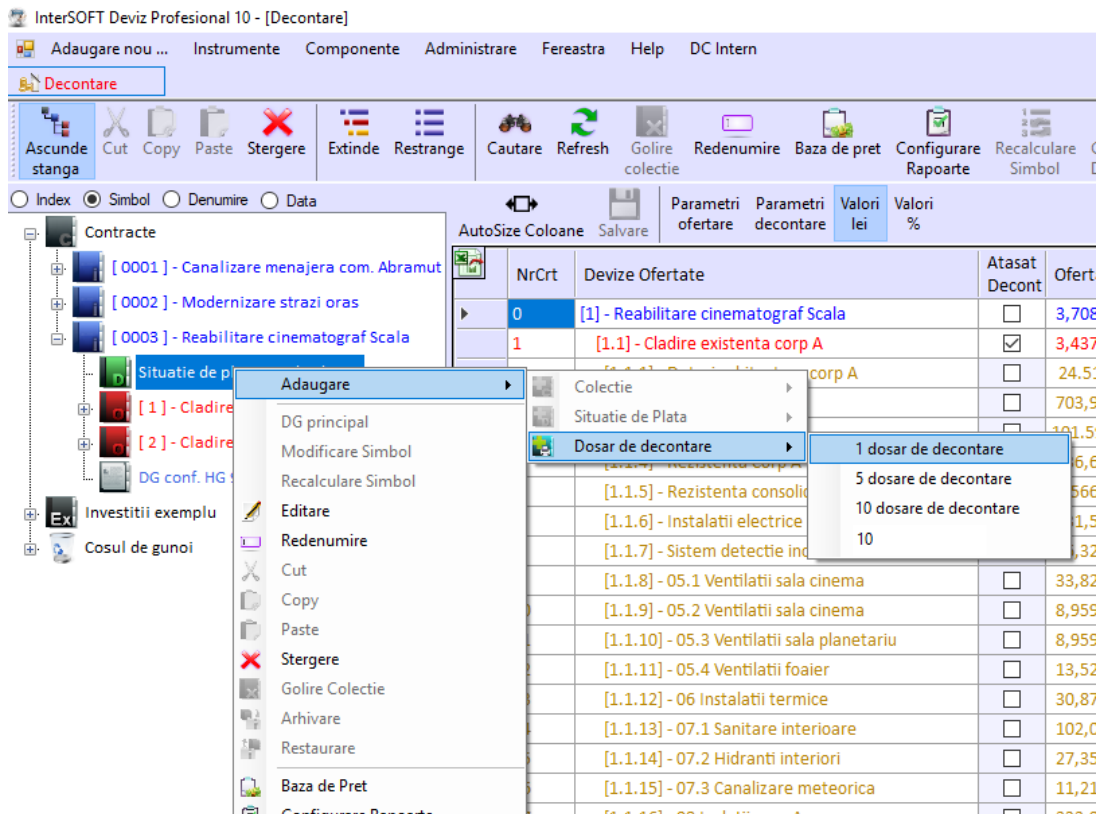
3. În panoul Explorer **ckDr pe Situație de plată > Calcul Situații de plată.**

Dezive	Echipamente	Deziv general	Um	Ofertat	Renunțat Anterior	Renunțat	Realizat Anterior	Realizat	Rest	Suplimentat
[0003.1.1]	[0003.1.1]	[3.2.3] > 1	TSAO2G1	Sapatura manuala de pamant in spatii	mc	38.00				
[0003.1.2]	[0003.1.2]	[3.2.3] > 2	CA01D1	Turnarea betonului simplu in straturile de 3—20 cm	mc	15.00				
[0003.1.3]	[0003.1.3]	[3.2.3] > 2.L	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	15.12				
[0003.1.4]	[0003.1.4]	[3.2.3] > 3	TSD17A1	Umpluturi compactate la profilul taluzului,pe o	mc	10.00			10.00	
[0003.1.5]	[0003.1.5]	[3.2.3] > 4	CA07A1	Turnarea cu pompa a betonului armat in	mc	40.00			40.00	
[NR, R, NCS]	[NR, R, NCS]	[3.2.3] > 5	2100912	Beton marfa clasa C 16/20 (BC 20/ B 250)	mc	40.32			40.32	
[0003.1.5]	[0003.1.5]	[3.2.3] > 6	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile cu placaj de 15 mm	mp	187.00			187.00	
[R, NCS]	[R, NCS]	[3.2.3] > 6.L	5886801	Cule cu cap conic ttp A 2,24x 50 s 2111	kg	14.96			14.96	

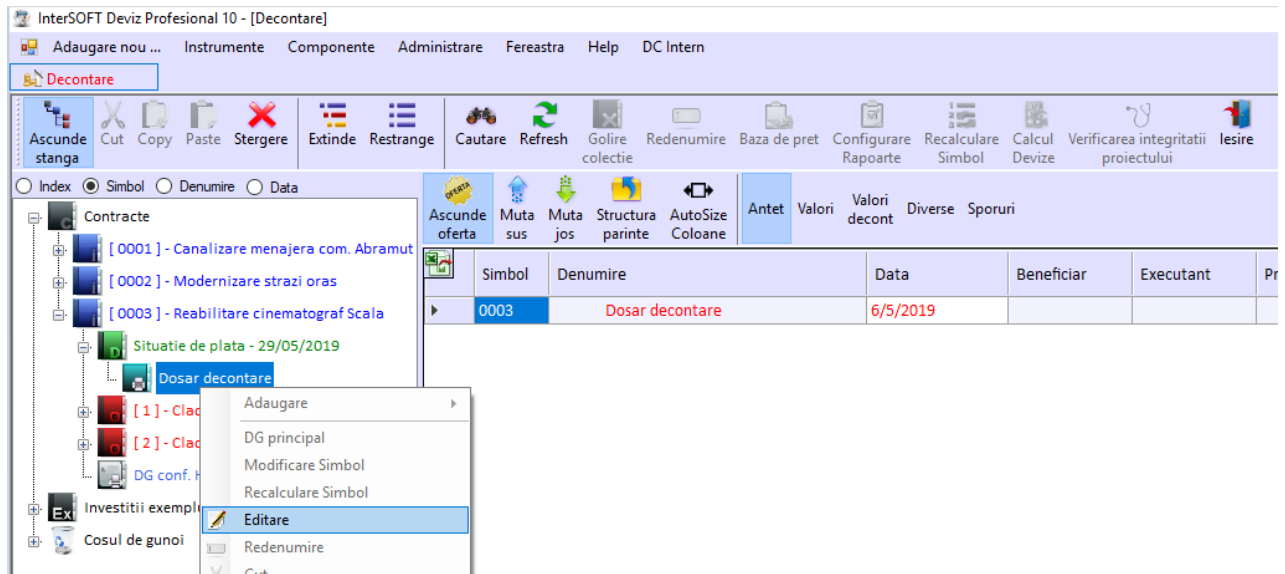


6. Listarea rapoartelor

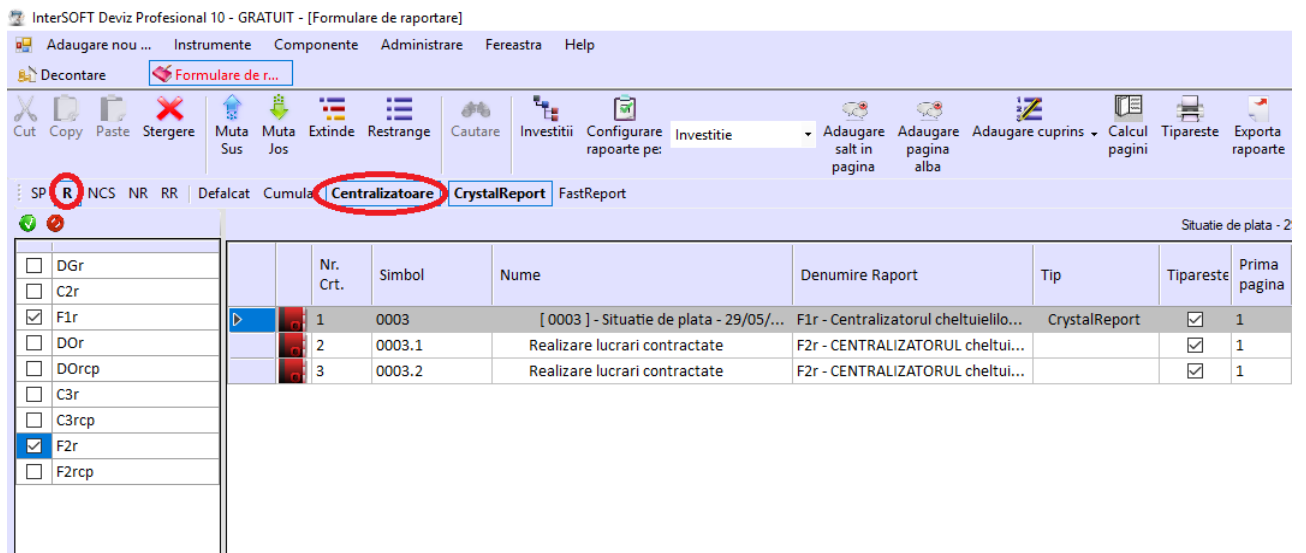
- În panoul Explorer din modul Decontare > cKDr pe Situație de plată > Adăugare > Dosar de decontare > 1 dosar de decontare;



2. Pentru deschiderea dosarului > **cKDr pr Dosarul de decontare adăugat > Editare sau dCk pe Dosar decontare;**



3. Selectați/bifați rapoartele pe care doriți să le listați în funcție de tipul acestora (R – realizat din Oferta inițială, NR – Notă de renunțare, NCS – Nota de comandă suplimentară, RR – Rest de realizat, SP – situație de plată – cumulează realizatul din Oferta inițială cu realizatul din NCS);



InterSOFT Deziv Profesional 10 - GRATUIT - [Formulare de raportare]

Decontare **Formulare de r...**

Cut Copy Paste Stergere Muta Sus Muta Jos Extinde Restrange Cautare Investitii Configurare rapoarte pe: Investitie Adaugare salt in pagina Adaugare pagina alba Adaugare cuprins Calcul pagini Tipareste Expor rapoa

SP R **NCS** NR RR Defalcat Cumulat Centralizatoare **CrystalReport** FastReport

Situatie de plata

	Nr. Crt.	Simbol	Nume	Denumire Raport	Tip	Tipareste	Prim pag
<input type="checkbox"/> C4r							
<input type="checkbox"/> C5r							
<input checked="" type="checkbox"/> F3r	1	0003	[0003] - Situatie de plata - 29/05/...	F1r - Centralizatorul cheltuieli...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> C6r	2	0003.1	Realizare lucrari contractate	F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...		<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> C7r	3	0003.2	Realizare lucrari contractate	F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...		<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> C8r	4	0003.1.4	[0003.1.4] - Rezistenta Corp A - R...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> C9r	5	0003.1.5	[0003.1.5] - Rezistenta consolida...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> LA4r	6	0003.2.3	[0003.2.3] - Rezistenta corp B - R...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> LA5r							
<input type="checkbox"/> FAr							

InterSOFT Deziv Profesional 10 - GRATUIT - [Formulare de raportare]

Decontare **Formulare de r...**

Cut Copy Paste Stergere Muta Sus Muta Jos Extinde Restrange Cautare Investitii Configurare rapoarte pe: Investitie Adaugare salt in pagina Adaugare pagina alba Adaugare cuprins Calcul pagini Tipareste Exporta rapoarte Salvare Salvare Ca Includere

SP R **NCS** NR RR Defalcat Cumulat **Centralizatoare** CrystalReport FastReport

Situatie de plata - 29/05/2019

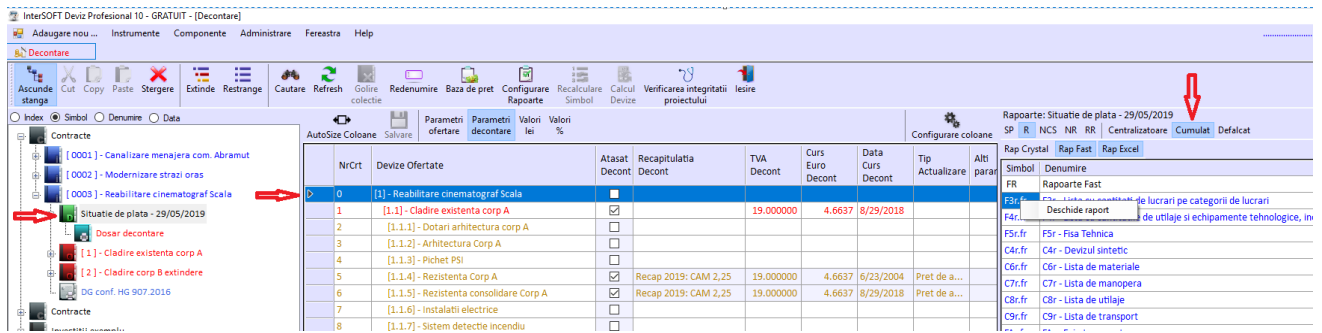
	Nr. Crt.	Simbol	Nume	Denumire Raport	Tip	Tipareste	Prima pagina	Numar de Pagini	Titlu Raport
<input type="checkbox"/> DGncs									
<input type="checkbox"/> DGncs-r									
<input type="checkbox"/> DGncs-nr	1	0003	Situatie de plata - 29/05/2019 - Rea...	F1r - Centralizatorul cheltuieli...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> C2ncs	2	0003.1	Realizare lucrari contractate	F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> C2ncs-r	3	0003.2	Realizare lucrari contractate	F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> C2ncs-nr	4	0003.1.4	[0003.1.4] - Rezistenta Corp A - R...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input checked="" type="checkbox"/> F1ncs	5	0003.1.5	[0003.1.5] - Rezistenta consolida...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> F1ncs-r	6	0003.2.3	[0003.2.3] - Rezistenta corp B - R...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> F1ncs-nr	7	0003	Situatie de plata - 29/05/2019 - Not...	F1ncs - Centralizatorul cheltuieli...		<input checked="" type="checkbox"/>	1		
<input type="checkbox"/> DOncs									
<input type="checkbox"/> DOncscp									
<input type="checkbox"/> DOncs-r									

...

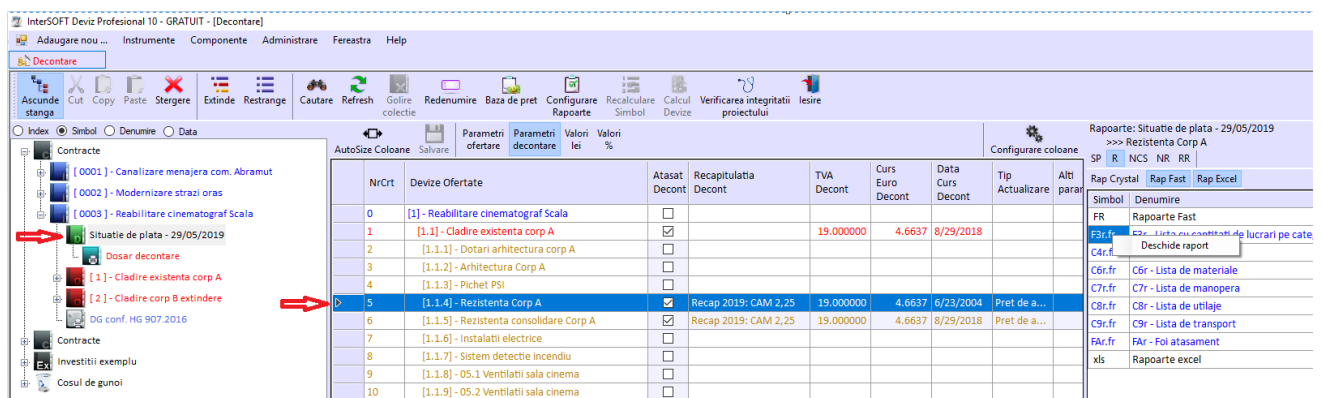
4. Acționați butonul **Tipărește** sau **Exportă rapoarte**, după caz.

5. Se pot vizualiza/tipări rapoarte și din panoul Explorer din modulul Decontare - se selectează folderul Situație de plată (un singur clic pe Situație de plată din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer) și în spațiul destinat rapoartelor se pot deschide rapoartele atât cumulat cât și defalcate. Deschiderea rapoartelor se poate face cu **ckDr pe raportul dorit** > **Deschide raport** sau cu **dCk pe raport**.

- Dacă în tabela cu parametri este selectat rândul proiect, din spațiul destinat rapoartelor vor putea fi accesate atât centralizatoarele (F1, F2) cât și rapoartele F3, C6, C7 ... aferente tuturor deconturilor din situația de plată respectivă.

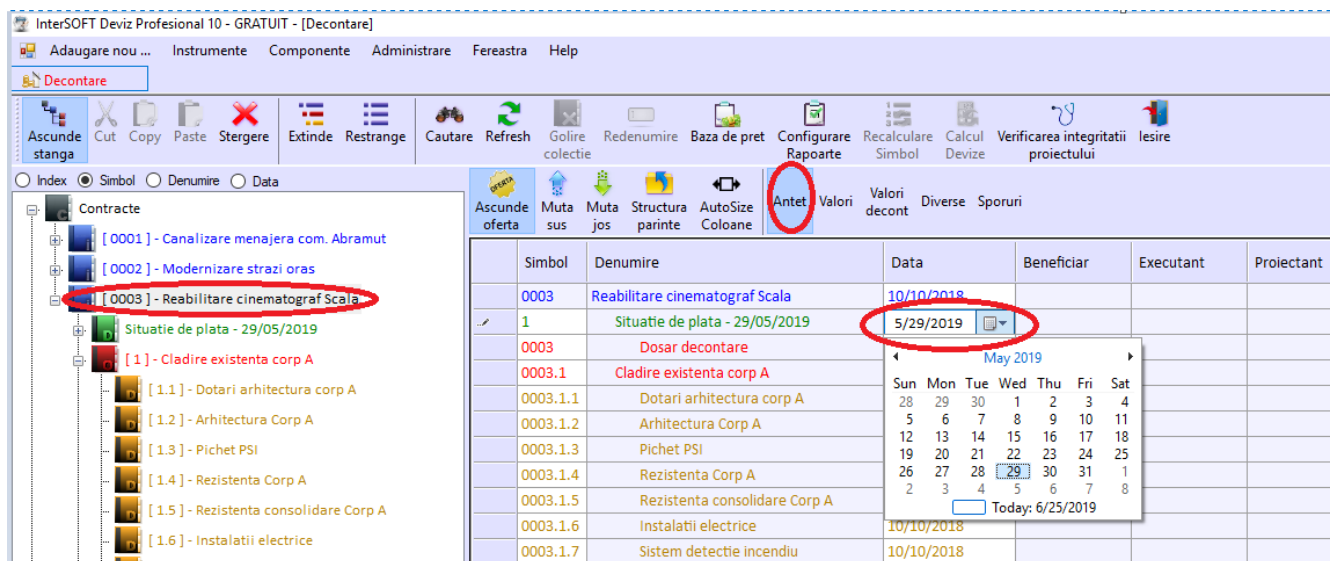


- Dacă în tabela cu parametri este selectat unul dintre devize sau o listă echipamente, din spațiul destinat rapoartelor vor putea fi accesate doar rapoartele individuale aferente: F3, C6, C7,... sau F4, după caz.



7. Alte funcții în Decontare

- **Modificarea datei situației de plată** - În panoul Explorer din modulul Decontare se selectează folderul proiectului/investiției (un singur clic pe numele proiectului din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer) și în tabelul din partea dreaptă, pe coloana Data activăți calendarul de pe rândul Situație de plată și selectați noua dată a acesteia



- **Atașarea unei alte recapitulații pe situația de plată** - În panoul Explorer din modulul Decontare se selectează folderul Situație de plată (un singur clic pe Situație de plată din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer); Deasupra capului de tabel din partea dreaptă se selectează tab-ul **Parametri decontare** și în coloana **Recapitulatia decont** se va atașa noua recapitulație. După atașarea noii recapitulații se acționează butonul **Salvare** și apoi se recalculază situația de plată (**ckDr** pe Situație de plată . **Calcul situații de plată**)

InterSOFT Deviz Profesional 10 - GRATUIT - [Decontare]

Decontare

Contracte

- [0001] - Canalizare menajera com. Abramut
- [0002] - Modernizare strazi oras
- [0003] - Reabilitare cinematograf Scala
 - Situatie de plata - 29/05/2019
 - [1] - Cladire existenta corp A
 - [1.1] - Dotari arhitectura corp A
 - [1.2] - Arhitectura Corp A
 - [1.3] - Pichet PSI
 - [1.4] - Rezistenta Corp A
 - [1.5] - Rezistenta consolidare Corp A
 - [1.6] - Instalatii electrice
 - [1.7] - Sistem detectie incendiu
 - [1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema
 - [1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema
 - [1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu
 - [1.11] - 05.4 Ventilatii foaier
 - [1.12] - 05.5 Ventilatii foaier
 - [1.13] - 05.6 Ventilatii foaier
 - [1.14] - 05.7 Ventilatii foaier
 - [1.15] - 05.8 Ventilatii foaier

NrCrt	Devize Ofertate	Atasat Decont	Recapitulatia Decont	TVA Decont	Curs Euro Decont	Data Cui De
0	[1] - Reabilitare cinematograf Scala	<input type="checkbox"/>				
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>		19.000000	4.6637	8/2
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>				
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>				
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>				
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637	6/2
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637	8/2
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>				
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>				
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>				
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>				
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>				
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>				
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice	<input type="checkbox"/>				
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>				
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori	<input type="checkbox"/>				
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica	<input type="checkbox"/>				

- **Modificare curs euro pe situația de plată** - În panoul Explorer din modulul Decontare se selectează folderul Situație de plată (un singur clic pe Situație de plată din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer); Deasupra capului de tabel din partea dreaptă se selectează tab-ul **Parametri decontare** și în coloana **Curs Euro Decont** se va atașa noul curs euro. După atașarea noului curs euro se acționează butonul **Salvare** și apoi se recalculază situația de plată (**ckDr** pe Situație de plată . **Calcul situații de plată**)

InterSOFT Deviz Profesional 10 - GRATUIT - [Decontare]

Decontare

Contracte

- [0001] - Canalizare menajera com. Abramut
- [0002] - Modernizare strazi oras
- [0003] - Reabilitare cinematograf Scala
 - Situatie de plata - 29/05/2019
 - [1] - Cladire existenta corp A
 - [1.1] - Dotari arhitectura corp A
 - [1.2] - Arhitectura Corp A
 - [1.3] - Pichet PSI
 - [1.4] - Rezistenta Corp A
 - [1.5] - Rezistenta consolidare Corp A
 - [1.6] - Instalatii electrice
 - [1.7] - Sistem detectie incendiu
 - [1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema
 - [1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema
 - [1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu
 - [1.11] - 05.4 Ventilatii foaier
 - [1.12] - 05.5 Ventilatii foaier
 - [1.13] - 05.6 Ventilatii foaier
 - [1.14] - 05.7 Ventilatii foaier
 - [1.15] - 05.8 Ventilatii foaier

NrCrt	Devize Ofertate	Atasat Decont	Recapitulatia Decont	TVA Decont	Curs Euro Decont	Data Curs Decont	Tip Actualizare	Alti parat
0	[1] - Reabilitare cinematograf Scala	<input type="checkbox"/>						
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>		19.000000	4.6637	8/29/2018		
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>						
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>						
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>						
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637	6/23/2004	Pret ferm	
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637			
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>						
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>						
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>						
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>						
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice	<input type="checkbox"/>						
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>						
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori	<input type="checkbox"/>						
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica	<input type="checkbox"/>						

- **Decontarea în preț de achiziție** (această opțiune permite modificarea prețurilor resurselor din Baza de preț în decontare) În panoul Explorer din modulul Decontare se selectează folderul Situație de plată (un singur clic pe Situație de plată din structura arborescentă din partea stângă a panoului Explorer); Deasupra capului de tabel din partea dreaptă se selectează tab-ul **Parametri decontare** și în coloana **Tip Actualizare** se va selecta actualizarea în **Preț achiziție**. Se acționează butonul **Salvare** și apoi se intră în Baza de preț a situației de plată pentru a seta prețurile în coloana **Preț Unitar -decontare**. După ieșirea cu Salvare din Baza de preț se dă calcul situație de plată (**ckDr** pe Situație de plată . **Calcul situații de plată**)

The screenshot shows the software interface with the 'Parametri decontare' tab selected in the 'Tip Actualizare' column. The table below shows the data for the selected situation.

NrCrt	Dezive Ofertate	Atasat Decont	Recapitulatia Decont	TVA Decont	Curs Euro Decont	Data Curs Decont	Tip Actualizare	Alti para
0	[1] - Reabilitare cinematograful Scala	<input type="checkbox"/>						
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>		19.000000	4.6637	8/29/2018		
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>						
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>						
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>						
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637	6/23/2004	Pret ferm	
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>	Recap 2019: CAM 2,25	19.000000	4.6637	8/29/2018	Pret ferm	
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>						
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>						
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>						
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>						
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice	<input type="checkbox"/>						
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>						

The screenshot shows the software interface with the 'Salvare' button selected in the 'Tip Actualizare' column. The 'Tip Decont' dialog box is open, showing the 'Preț de achiziție' option selected.

NrCrt	Dezive Ofertate	Atasat Decont	Recapitulatia Decont	TVA Decont	Curs Euro Decont	Data Curs Decont	Tip Actualizare	Alti para
0	[1] - Reabilitare cinematograful Scala	<input type="checkbox"/>						
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>		19.000000	4.6637	8/29/2018		
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>						
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>						
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>						
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>			4.6637	6/23/2004	Pret ferm	
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>			4.6637	8/29/2018	Pret ferm	
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>						
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>						
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>						
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>						
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice	<input type="checkbox"/>						
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>						
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori	<input type="checkbox"/>						
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica	<input type="checkbox"/>						

InterSOFT Decontare - [PrDc: Situat...

Decontare

AutoSize Coloane Salva Parametri ofertare Parametri decontare Valori lei Valori % Configurare coloane

NrCrt	Dezive Ofertate	Atasat Decont	Recapitulatia Decont	TVA Decont	Curs Euro Decont	Data Curs Decont	Tip Actualizare	Alti paran
0	[1] - Reabilitare cinematograf Scala	<input type="checkbox"/>						
1	[1.1] - Cladire existenta corp A	<input checked="" type="checkbox"/>		19.000000	4.6637	8/29/2018		
2	[1.1.1] - Dotari arhitectura corp A	<input type="checkbox"/>						
3	[1.1.2] - Arhitectura Corp A	<input type="checkbox"/>						
4	[1.1.3] - Pichet PSI	<input type="checkbox"/>						
5	[1.1.4] - Rezistenta Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>			4.6637	6/23/2004	Pret ferm	
6	[1.1.5] - Rezistenta consolidare Corp A	<input checked="" type="checkbox"/>			4.6637	8/29/2018	Pret ferm	
7	[1.1.6] - Instalatii electrice	<input type="checkbox"/>						
8	[1.1.7] - Sistem detectie incendiu	<input type="checkbox"/>						
9	[1.1.8] - 05.1 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
10	[1.1.9] - 05.2 Ventilatii sala cinema	<input type="checkbox"/>						
11	[1.1.10] - 05.3 Ventilatii sala planetariu	<input type="checkbox"/>						
12	[1.1.11] - 05.4 Ventilatii foaier	<input type="checkbox"/>						
13	[1.1.12] - 06 Instalatii termice	<input type="checkbox"/>						
14	[1.1.13] - 07.1 Sanitare interioare	<input type="checkbox"/>						
15	[1.1.14] - 07.2 Hidranti interiori	<input type="checkbox"/>						
16	[1.1.15] - 07.3 Canalizare meteorica	<input type="checkbox"/>						

Tip Decont

Pret ferm

Metoda HG 411/05.05.2005

Metoda curs euro/Indice actualizare

Metoda polinomiala

Pret de achizitie

OK Cancel

InterSOFT Decontare - [PrDc: Situat...

Decontare

AutoSize coloane Salva Parametri Ofertare Valori Decontare

Cod	Cod CPV	Denumire	UM	Ofertat	Renuntat anterior	Renuntat	Realizat anterior	Realizat	Rest	Suplimenta	Data setare pret decontare	Pret Unitar - ofertare	Pret Unitar - decontare	Sporul pe pret	Pret (cu s deco
10071		Otel beton OB 3...	kg	2,429.25	0.00		0.00	1,537.50	891.75		10/10/2018	2.5000	2.5000	0.00	
2100910		Beton marfa cla...	mc	10.08	0.00	10.08	0.00	0.00	0.00		10/10/2018	160.0000	160.0000	0.00	
2100912		Beton marfa cla...	mc	115.79	0.00		0.00	34.56	81.23		10/10/2018	158.0000	158.0000	0.00	
2100914		Beton marfa cla...	mc	123.54	0.00		0.00	119.00	4.54		10/10/2018	167.0000	167.0000	0.00	
2222222222992		Material (marun...	%	6.00	0.00		0.00	2.00	4.00		10/10/2018	0.0000	0.0000	0.00	
2811236314001		Cofraje metalice...	kg		0.00		0.00	6.38	6.38	6.38	10/10/2018		3.5000	0.00	
2874115825003		SURUBURI UZU...	buc		0.00		0.00	9.00	9.00	9.00	10/10/2018		0.0600	0.00	
2874115841033		PIULITE UZUALE...	buc		0.00		0.00	9.00	9.00	9.00	10/10/2018		0.2878	0.00	
2874125881241		Saiba uzuala m 10	buc		0.00		0.00	0.15	0.15	0.15	10/10/2018		0.0600	0.00	
2874145886899		CUIE CU CAP CO...	kg		0.00		0.00	0.90	0.90	0.90	10/10/2018		3.1000	0.00	
2900888		Lemn rot cons r...	mc	0.18	0.00		0.00	0.11	0.08		10/10/2018	500.0000	500.0000	0.00	
2901167		Bile manele D = ...	mc	1.08	0.00		0.00	1.07	0.29	0.28	10/10/2018	400.0000	400.0000	0.00	
2903995		Scandura rasin l...	mc	0.73	0.00		0.00	0.71	0.20	0.19	10/10/2018	620.0000	620.0000	0.00	
2904406		Dulap rasinos tiv...	mc	1.08	0.00		0.00	1.07	0.29	0.28	10/10/2018	540.0000	540.0000	0.00	

- **Titlu raport** - se poate modifica denumirea unui raport introducând denumirea dorită în coloana Titlu raport din Dosarul de decontare

InterSOFT Decontare - [Formulare de raportare]

Decontare

Investitie

CrystalReport

Nr. Crt.	Simbol	Nume	Denumire Raport	Tip	Tipareste	Prima pagina	Numar de Pagini	Titlu Raport
1	0003	[0003] - Situat...	F1r - Centralizatorul cheltuieli...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	
2	0003.1		F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	
3	0003.2		F2r - CENTRALIZATORUL cheltui...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	
4	0003.1.4	[0003.1.4] - Rez...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	Situatie de plata perioada ...
5	0003.1.5	[0003.1.5] - Rez...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	
6	0003.2.3	[0003.2.3] - Rez...	F3r - LISTA cu cantitati de lucr...	CrystalReport	<input checked="" type="checkbox"/>	1	0	

					Pag 1	
OBIECTIV:		Reabilitare cinematograf Scala				
OBIECTUL:		Cladire existenta corp A				
STADIUL FIZIC:		Rezistenta Corp A				
Situatie de plata perioada ...						
lei -						
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) -lei-	TOTALUL (exclusiv TVA) -lei-	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	SA01C1 Sap. man. in spatii intinse in pam. cu umid.nat. arunc. in depoz. sau vehic. la H<0.6 m t. tare	mc	42.00	17.40	730.80	
			material:	0.00	0.00	
			manopera:	17.40	730.80	
			utilaj:	0.00	0.00	
			transport:	0.00	0.00	
2	CA03L% Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero: turnare cu pompa pe vert.(adancime) pana la 10 m incl. si pe oriz. pana la 15 m incl.,beton armat clasa...1)	metru cub	32.00	9.01	288.33	
			material:	0.01	0.33	
			manopera:	9.00	288.00	
			utilaj:	0.00	0.00	
			transport:	0.00	0.00	

- **Modificarea cantităților realizate/renunțate într-o situație de plată anterioară** – Se deschide editorul situației de plată în care trebuie operate modificările și se completează noile cantități pe coloana realizat sau renunțat, după caz. **Această funcție nu se aplică și în cazul Notelor de comandă suplimentară** (modificarea cantităților suplimentate într-o situație anterioară nu se propaga la situațiile de plată următoare, dacă acestea existau la momentul efectuării modificărilor). Se iese din situația de plată cu



ajutorul butonului **Iesire** și apoi cu **ckDr pe proiect/investiție** se selectează comanda **Calcul situații de plată**.

The screenshot shows the software interface for 'Decontare'. The menu bar includes 'Aadaugare nou ...', 'Instrumente', 'Componente', 'Administrare', 'Fereastra', and 'Help'. The 'Decontare' menu is open, showing options like 'Ascunde stanga', 'Cut', 'Copy', 'Paste', 'Stergere', 'Extinde', 'Restrange', 'Cautare', 'Refresh', 'Golire colectie', 'Redenumire', and 'Baza de...'. The 'Calcul Situatii de Plata' option is highlighted with a red circle. The main window displays a tree view of contracts, with '0003 - Reabilitare cinematograf Scala' selected. A context menu is open over this contract, showing options like 'Aadaugare', 'DG principal', 'Modificare Simbol', 'Recalculare Simbol', 'Editare', 'Redenumire', 'Cut', 'Copy', 'Paste', 'Stergere', 'Golire Colectie', 'Arhivare', 'Restaurare', 'Baza de Pret', 'Configurare Rapoarte', 'Calcul Devis', 'Securitate', and 'Diverse'. The 'Calcul Situatii de Plata' option is highlighted with a red circle. The main window also shows a list of items for contract '0003', including '1 Situatii de plata - 2', '0003 Dosar decontare', '2 Situatii de plata - 1', and various sub-items like '0003.1 Cladire existenta co', '0003.1.1 Dotari arhitectu', '0003.1.2 Arhitectura Corp', '0003.1.3 Pichet PSI', '0003.1.4 Rezistenta Corp', '0003.1.5 Rezistenta consi', '0003.1.6 Instalatii electri', '0003.1.7 Sistem detectie', '0003.1.8 05.1 Ventilatii se', '0003.1.9 05.2 Ventilatii se', '0003.1... 05.3 Ventilatii se', '0003.1... 05.4 Ventilatii fc', '0003.1... 06 Instalatii terr', '0003.1... 07.1 Sanitare ini', '0003.1... 07.2 Hidranti int', '0003.1... 07.3 Canalizare', and '0003.1... 08 Izolatii corn L'.

8. Alte rapoarte generate de ISDP10 în Decontare

Rapoarte generate la nivelul investiției/proiectului

InterSOFT Deviz Profesional 10 - GRATUIT - [Decontare]

Adaugare nou... Instrumente Componente Administrare Fereastră Help

Decontare

Ascunde stanga Cut Copy Paste Stergere Extinde Restrange Cautare Refresh Golire colectie Redenumire Baza de pret Configurare Rapoarte Recalculare Simbol Calcul Devize Verificarea integritatii proiectului

Index Simbol Denumire Data

Contracte

- [0001] - Canalizare menajera com. Abramut
- [0002] - Modernizare strazi oras
- [0003] - Reabilitare cinematograful Scala
- [1] - Cladire existenta corp A
- [2] - Cladire corp B extindere
- DG conf. HG 907.2016

Contracte

- Investitii exemplu
- Cosul de gunoi

Simbol	Denumire	Data	Beneficiar	Executant	Proiectant	Subcontractant	Total
0003	Reabilitare cinematograful Scala	10/10/2018					2,0
1	Situatie de plata - 29/05/2019	5/29/2019					
0003	Dosar decontare	6/5/2019					
0003.1	Cladire existenta corp A	10/10/2018					1,7
0003.1.1	Dotari arhitectura corp A	10/10/2018					
0003.1.2	Arhitectura Corp A	10/10/2018					8
0003.1.3	Pichet PSI	10/10/2018					
0003.1.4	Rezistenta Corp A	10/10/2018					2
0003.1.5	Rezistenta consolidare Corp A	10/10/2018					4
0003.1.6	Instalatii electrice	10/10/2018					
0003.1.7	Sistem detectie incendiu	10/10/2018					
0003.1.8	05.1 Ventilatii sala cinema	10/10/2018					
0003.1.9	05.2 Ventilatii sala cinema	10/10/2018					
0003.1...	05.3 Ventilatii sala planetariu	10/10/2018					
0003.1...	05.4 Ventilatii foaier	10/10/2018					
0003.1...	06 Instalatii termice	10/10/2018					
0003.1...	07.1 Sanitare interioare	10/10/2018					
0003.1...	07.2 Hidranti interiori	10/10/2018					
0003.1...	07.3 Canalizare meteorica	10/10/2018					
0003.1...	08 Izolatii corp A	10/10/2018					
0003.1...	09.1 Sistem audio	10/10/2018					
	Lista dotari - Arhitectura corp A	10/10/2018					

Rapoarte: Reabilitare cinematograful Scala

Rap Crystal Rap Fast Rap Excel

Simbol	Denumire
FR	Rapoarte Fast
DG.fr	DG - Devizul General - cumulat proiect
DOcp.fr	DOcp - Devizul Obiectului - cumulat proiect
F1.fr	F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv -
F2cp.fr	F2cp - Centralizatorul cheltuielilor pe categori
F3cp.fr	F3cp - Lista cu cantitati de lucrari pe categori
F4cp.fr	F4cp - Lista cu cantitati de utilaje si echipan
F5cp.fr	F5cp - Fisa Tehnica - cumulat proiect
F6.fr	F6 - Graficul general de realizare a investitiei
C4cp.fr	C4cp - Devizul sintetic - cumulat proiect
C6cp.fr	C6cp - Lista de materiale - cumulat proiect
C7cp.fr	C7cp - Lista de manopera - cumulat proiect
C8cp.fr	C8cp - Lista de utilaje - cumulat proiect
C9cp.fr	C9cp - Lista de transport - cumulat proiect
P5.fr	P5 - Devizul detaliat pe puncte
DBU.fr	DBU - DEFALCAREA PRETULUI UNITAR pentru
BCP.fr	BCP - Borderou centralizator al productiei
	Rapoarte excel
BCSPC.xls	BCSPC - Borderou centralizator al situatiilor c
BCSPV.xls	BCSPV - Borderou centralizator al situatiilor c
DRPR.xls	DRPR - Defalcatorul productiei raportata la
DOfc.xls	DOfc - Deviz Oferta - din proiect
CLEAS.xls	CLEAS - Centralizatorul cu lucrarile ce sunt ex

- **BCP – Borderoul centralizator al producției**

Pag 1

OBIECTIV: Reabilitare cinematograful Scala

BCP - Borderou centralizator al productiei

Nr. crt.	Denumire	Data	Valoare contract - lei -	NR - lei -	NCS - lei -	Executat - lei -	Rest - lei -
0	1	2	3	4	5	6	7=3+5-(4+6)
1.	Cladire existenta corp A		3,437,329.85	2,737.59	12,457.82	71,319.33	3,375,730.75
1.1.	Dotari arhitectura corp A	10.10.2018	24.52	0.00	0.00	0.00	24.52
1.2.	Arhitectura Corp A	10.10.2018	703,952.58	0.00	0.00	0.00	703,952.58
1.3.	Pichet PSI	10.10.2018	101.59	0.00	0.00	0.00	101.59
1.4.	Rezistenta Corp A	10.10.2018	136,631.38	2,737.59	6,153.19	14,763.82	125,283.15
1.4.1.	Decont: [29.05.2019]	29.05.2019		2,737.59	6,153.19	14,763.82	
1.5.	Rezistenta consolidare Corp A	10.10.2018	1,566,024.01	0.00	6,304.63	56,555.51	1,515,773.13
1.5.1.	Decont: [29.05.2019]	29.05.2019		0.00	6,304.63	56,555.51	
1.6.	Instalatii electrice	10.10.2018	431,524.30	0.00	0.00	0.00	431,524.30
1.7.	Sistem detectie incendiu	10.10.2018	56,323.92	0.00	0.00	0.00	56,323.92
1.8.	05.1 Ventilatii sala cinema	10.10.2018	33,826.45	0.00	0.00	0.00	33,826.45
1.9.	05.2 Ventilatii sala cinema	10.10.2018	8,959.57	0.00	0.00	0.00	8,959.57
1.10.	05.3 Ventilatii sala planetariu	10.10.2018	8,959.57	0.00	0.00	0.00	8,959.57
1.11.	05.4 Ventilatii foaier	10.10.2018	13,527.53	0.00	0.00	0.00	13,527.53
1.12.	06 Instalatii termice	10.10.2018	30,878.59	0.00	0.00	0.00	30,878.59
1.13.	07.1 Sanitare interioare	10.10.2018	102,076.09	0.00	0.00	0.00	102,076.09

- **BCSPC – Borderoul centralizator al situațiilor de plată cantitativ**

Borderoul centralizator al situațiilor de plata cantitativ																		
Nr Crt	Simbol	Denumire	UM	Cantitate oferata	Detalii lucrari realizate						Renuntat total		Realizat total		Suplimentat total		Rest de realizat = Ofertat + Suplimentat - Realizat - Renuntat	
					SP 1 (29.05.2019)			SP 2 (18.06.2019)			%	cantitativ	%	cantitativ	%	cantitativ	%	cantitativ
					Renuntat NR	Realizat R	Suplimentat NCS	Renuntat NR	Realizat R	Suplimentat NCS								
3	3	Reabilitare cinematograf Scala																
3.1	3.1	Cladire existenta corp A																
3.1.1	3.1.1	Dotari arhitectura corp A																
3.1.1.1	YB01M1	Montare mobilier arh Formular F4 asimilat	ans	1.00													100.00 %	1.00
3.1.2	3.1.2	Arhitectura Corp A																
3.1.2.1	RCSG22 A%	Compartimentari cu pereti dubli din panouri de gips-carton (GC) cu miez din vata minerala, in grosime totala de 10-12,5 cm montati pe structura metalica	mp	758.00					500.00			65.96 %	500.00				34.04 %	258.00
3.1.2.2	RCSA07 A	Sapatura pentru fundatii	mc	220.00					220.00			100.00 %	220.00					
3.1.2.3	CG32A1	Umpluturi in straturi, compactata manual	mc	100.00					50.00			50.00 %	50.00				50.00 %	50.00
3.1.2.4	RCSB02 B	Beton turnat in egalizare C8/10	mc	15.00													100.00 %	15.00
3.1.2.5	CZ0301 F1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, in ateliere centralizate PC S2, D > 16 mm ;	kg	10000.00													100.00 %	10000.00
3.1.2.6	CB34L1	Cofraje din panouri refoabile din scinduri de rasinoase pentru beton aparent cu textura neteda, in elemente verticale la constructii cu inaltimea intre 20 si 35 m, beton aparent calitatea I, etansarea cofrajelor realizandu-se cu carton mucava ;	mp	200.00													100.00 %	200.00

- **BCSPV – Borderoul centralizator al situațiilor de plată valoric**

Acesta poate fi listat atât cu detalii/denumiri articole cât și fără (în funcție de setările din Configurare rapoarte=>Centralizatoare - Deconturi detalii)

Borderoul centralizator al situațiilor de plata valoric

Nr Crt	Simbol	Denumire	UM	Valoare oferta	Detalii lucrari realizate						Renuntat total		Realizat total		Suplimentat total		Rest de realizat = Ofertat + Suplimentat - Realizat - Renuntat	
					SP 1 (29.05.2019)			SP 2 (18.06.2019)			%	lei	%	lei	%	lei	%	lei
					Renuntat NR	Realizat R	Suplimentat NCS	Renuntat NR	Realizat R	Suplimentat NCS								
3	3	Reabilitare cinematograf Scala		3708962.01	2737.59	71962.16	12457.82	194920.42		0.07 %	2737.59	7.17 %	266882.58	0.33 %	12457.82	92.75 %	3451799.65	
3.1	3.1	Cladire existenta corp A		3437329.85	2737.59	71319.33	12457.82	194920.42		0.08 %	2737.59	7.72 %	266239.75	0.36 %	12457.82	92.20 %	3180810.33	
3.1.1	3.1.1	Dotari arhitectura corp A		24.52													100.00 %	24.52
3.1.1.1	YB01M1	Montare mobilier arh Formular F4 asimilat	ans	24.52													100.00 %	24.52
3.1.2	3.1.2	Arhitectura Corp A		703952.58				194920.42			27.69 %	194920.42					72.31 %	509032.16
3.1.2.1	RCSG22 A%	Compartimentari cu pereti dubli din panouri de gips-carton (GC) cu miez din vata minerala, in grosime totala de 10-12,5 cm montati pe structura metalica	mp	166416.11				109773.16			65.96 %	109773.16					34.04 %	56642.95
3.1.2.2	RCSA07 A	Sapatura pentru fundatii	mc	39927.72				39927.72			100.00 %	39927.72						
3.1.2.3	CG32A1	Umpluturi in straturi, compactata manual	mc	90439.06				45219.53			50.00 %	45219.53					50.00 %	45219.53
3.1.2.4	RCSB02 B	Beton turnat in egalizare C8/10	mc	5724.04													100.00 %	5724.04
3.1.2.5	CZ0301 F1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, in ateliere centralizate PC S2, D > 16 mm ;	kg	33550.13													100.00 %	33550.13
3.1.2.6	CB34L1	Cofraje din panouri refoabile din scinduri de rasinoase pentru beton aparent cu textura neteda, in elemente verticale la constructii cu inaltimea intre 20 si 35 m, beton aparent calitatea I, etansarea cofrajelor realizandu-se cu carton mucava ;	mp	7451.09													100.00 %	7451.09
3.1.2.7	CF01A1	Tencuieii interioare driscuite la pereti si stalpi la pereti si stalpi, executate manual, pe suprafete de zidarie de caramida, cu mortar de var-ciment marca W10-T in grosime medie de 2 cm, inclusiv schela pe capre;	mp	10368.39													100.00 %	10368.39

Rapoarte generate la nivelul situației de plată

- **CSP – Centralizatorul situației de plată**
- **BCD – balanța cantităților decontate**

The screenshot shows the software interface with a list of items on the left and a detailed view on the right. The list includes items like 'Reabilitare cinematograf Scala' and 'Situatie de plata - 29/05/2019'. The detailed view shows columns for 'NrCrt', 'Devize Ofertate', 'Atasat Decont', 'Recapitulatia Decont', 'TVA Decont', 'Curs Euro Decont', and 'Data Curs Decont'. A red circle highlights the 'Rapoarte excel' section, which includes 'CSP - Centralizatorul situatii de plata' and 'BCD.xls - CD - Balanta cantitatilor decontate'.