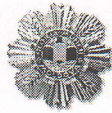




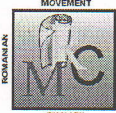
SOCIETATEA PE ACȚIUNI „APĂ-CANAL CHIȘINĂU”
str. Albișoara, nr. 38, MD 2005, mun. Chișinău, Republica Moldova
tel. 022 25-69-01, tel/fax: 022 22-23-49, e-mail: acc@acc.md, web: www.acc.md



Titulară a Ordinului
„Gloria Muncii”
12.12.2012



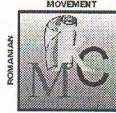
Certificat nr. 085C
ISO 9001




Certificat nr. 027M
ISO 14001



Certificat nr. 015HS
OHSAS 18001



Certificat Nr.002En
ISO 50001

APROB
Director general al
S.A. „Apă-Canal Chișinău”

Veronica Herța

Invitație de participare
Nr. 21 din 12.03.2018

Beneficiar: S.A. „Apă-Canal Chișinău”
Denumire concurs: Lucrări de construcție a Complexului de construcții necesare pentru instalarea și funcționarea a două Centrifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului primar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău..

SECȚIUNEA 1. Informații despre beneficiar

- 1.1 **Adresa și contacte:** MD-2005, mun. Chișinău, str. Albișoara, 38, tel. (022) 256-901, tel/fax: (022) 222-349, e-mail: acc@acc.md.
- 1.2 **Coduri de identificare:** c/f 1002600015876, nr. TVA 0600920.
- 1.3 **Rechizite bancare:** IBAN: MD12PR002251166792001498, B.C. „ProCreditBank” S.A. mun. Chișinău.

SECȚIUNEA 2. Detalii concurs

- 2.1 **Tipul achiziției:** Lucrări (cod 45213313-0).
- 2.2 **Obiectul achiziției:** Lucrări de construcție a Complexului de construcții necesare pentru instalarea și funcționarea a două Centrifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului primar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău.

2.2.1	Tipul construcției	Construcție din beton monolit
2.2.2	Date generale pentru executarea lucrărilor de construcție	Proiect de execuție Lucrări de construcție a Complexului de construcții necesare pentru instalarea și funcționarea a două Centrifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului primar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău. Proiect Nr. 53/18-CBA
2.2.3	Cerințe de bază	<ol style="list-style-type: none">1. Executarea lucrărilor conform Proiectului de execuție Lucrări de construcție a Complexului de construcții necesare pentru instalarea și funcționarea a două Centrifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului primar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău. Proiect Nr. 53/18-CBA2. Termenul de executare a lucrării este de 50 zile calendaristice din data semnării contractului.
2.2.4	Amplasarea construcției	Stația de Epurare Mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului 24.

2.3. Condiții generale:

- Executarea lucrărilor în conformitate cu prevederile standardelor și normativelor tehnice în vigoare;
- Ofertanții vor calcula Devizul de cheltuieli conform caietului de sarcini (Anexa nr. 1).

2.4. Termenul de garanție a lucrărilor executate: **minim 24 luni.**

2.5. Durata contractului: pînă la finalizare.

2.6. Sursa de finanțare: surse financiare proprii.

SECȚIUNEA 3. Condiții de participare

3.1 Condiții financiare:

- Vacanță de plată: 60 zile din momentul apariției obligațiunii de plată. Ofertele care nu prevăd vacanța de plată nu vor fi examinate, iar cele care prevăd o vacanță mai mică decât cea solicitată, vor fi considerate mai puțin avantajoase, fapt de care se va ține cont la evaluare;
- Moneda utilizată la întocmirea ofertei: MDL fără TVA. Ofertele în care moneda utilizată va fi alta, vor fi calculate după cursul BNM la ziua deschiderii ofertelor;
- Aplicarea TVA: În situația în care sistemul regulator prevede aplicarea TVA și ofertantul este plătitor de TVA sau importatorul, acest fapt urmează a fi specificat expres, inclusiv cota aplicată și valoarea totală a TVA care va fi facturată;
- Includerea în prețul ofertei a altor taxe și impozite, altor costuri aferente livrării: toate elementele enumerate urmează a fi incluse în prețul ofertei, cu specificarea cuantumului acestora, cu excepția cazurilor în care evidențierea lor nu este rezonabilă.

3.2 Setul de documente pentru a fi prezentat obligatoriu de către ofertanți:

- Formularul ofertei (conform anexei nr. 6 la Regulamentul 24/2017);
- Formular informații generale despre ofertant (conform anexei nr. 7 la Regulamentul 24/2017);
- Formular experiență similară ultimii 3 ani, după caz și pentru angajații calificați (conform anexei nr. 8 la Regulamentul 24/2017);
- Formular declarație privind eligibilitate (conform anexei nr. 9 la Regulamentul 24/2017);
- Copia extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice;
- Copia situațiilor financiare pentru anul 2017;
- Certificat privind lipsa sau existența restanțelor la bugetul de Stat;
- Copia licenței de activitate.

3.3 Limba utilizată la întocmirea ofertei: limba română. Pentru furnizorii nerezidenți al RM, oferta poate fi prezentată în limbile engleze și rusă.

3.4 Valabilitatea ofertei: Se solicită a fi minim 60 zile de la data limită de depunere a ofertei.

3.5 Prezentarea și înregistrarea ofertelor:

- Setul de documente, cu aplicarea ștampilei umede pe fiecare filă a acestuia, urmează să fie depus în 2 plicuri/colete sigilate, separate (original și copie), în Cămin, bir.311, pe adresa beneficiarului, cu înregistrare;
- Partea din față a plicurilor va conține următoarea inscripție: *Întreprinderea „_____” depune prezenta ofertă pentru a participa la licitația privind achiziționarea _____, efectuată de către S.A. „Apă-Canal Chișinău”. Adresa juridică a întreprinderii, numele, prenumele, telefonul mobil și email-ul persoanei responsabile;*
- Beneficiarul va înregistra doar ofertele prezentate pînă la data limită de depunere a acestora și în ordinea cronologică a primirii acestora.
- **În atenția ofertanților propunerea tehnică și financiară vor fi prezentate în 2**

- plicuri separate. Vor fi acceptate ofertele producatorilor sau dealerilor oficiali.
- 3.6 Termen limită pentru depunerea ofertelor:** 27.03..2018, ora 10.00;
- 3.7 Comisia de licitație nu acceptă oferta dacă:**
- Oferta este prezentată după termenul limită de depunere, fiind restituită nedeschisă;
 - Oferta nu conține informația solicitată în invitația de participare sau nu corespunde cerințelor stipulate în aceasta;
 - Ofertantul a prezentat documente ce derutează sau conțin informații false, ori face reprezentări neadecvate pentru a demonstra corespunderea ofertei sale cu cerințele enunțate în invitația de participare.

SECȚIUNEA 4. Procedura

4.1 Tipul procedurii: Licitație deschisă.

4.2 Deschiderea ofertelor: Sediul S.A. „Apă-Canal Chișinău”, str. Albișoara, 38, mun. Chișinău. Data și ora ședinței de deschidere a ofertelor va fi stabilită de către Comisia de cererea ofertelor de prețuri a S.A. „Apă-Canal Chișinău” și comunicată ulterior ofertanților prin telefon (sms) și/sau email. La ședință pot participa doar acei reprezentanți ai ofertanților care dețin asupra sa un act de identitate valabil și o procură eliberată corespunzător de către ofertant. Alte persoane nu sînt admise.

4.3 Examinarea ofertelor:

- Ofertele vor fi examinate în două etape:
 - a) Etapa de precalificare, în care urmează a fi examinată corespunderea și calificarea ofertelor pe aspectele de calitate și condiții contractuale, cerințele pentru care sunt stipulate în prezenta invitație de participare;
 - b) Etapa evaluării conform formulei de apreciere a clasamentului, la care sunt admise doar ofertele care vor trece etapa de precalificare;
- Nu vor fi examinate ofertele în care este specificată achitarea în avans;
- Beneficiarul își rezervă dreptul de a anula procedura de cerere a ofertelor de prețuri și de a respinge toate ofertele în orice moment înainte de atribuirea contractului, în cazul în care sesizează lipsa unei concurențe efective, se află în imposibilitatea acoperirii financiare sau în cazurile necorespunderii ofertelor cerințelor stabilite în invitația de participare, fără a-și crea astfel anumite obligații față de ofertanți.

4.4 Criterii de atribuire: Oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic (pe baza evaluării tehnice și financiare).

4.5 Formula de apreciere a poziției fiecărei oferte în clasament:

- *Preț* – max. 80% sau 80 pct, cel mai bun preț va fi punctat maximal, iar celelalte oferte vor fi punctate cu cîte 1 pct. mai puțin pentru fiecare punct procentual cu care vor depăși cel mai bun preț;
- *Experiența similară* – max. 10% sau 10 pct. Oferta cu cea mai bună experiență în domeniu va fi punctată maximal, iar celelalte oferte vor fi punctate cu cîte 10 pct mai puțin.
- *Termenul de executare a lucrării* max 10% sau 10 pct. Oferta care prevede executarea lucrării în termenul solicitat, i se va acorda punctajul maximal, iar celorlalte oferte, în dependență de termenul propus, li se va acorda un punctaj mai mic.

4.6 Înștiințarea privind procedura desfășurării cererii ofertelor de prețuri: Se expediază în termen de pînă la 3 zile de la data aprobării rezultatelor evaluării de către beneficiar.

SECȚIUNEA 5. Informații suplimentare

- Referitor la procedura desfășurării cererii ofertelor de prețuri: Alexandru Vișnevschii, șef Departamentul epurarea apelor uzate, tel: (022) 428917, mob: 069 102281;

- Informații suplimentare, ce țin de procedura desfășurării cererii ofertelor de prețuri: tel(022) 256 797, e-mail: sap@acc.md

Elaborat:

Șef DTP

Ion Constantinov

Avizat:

Șef Departamentul analize economice

Denis Cișlari

Șef Departamentul juridic

Valeptina Revenco

Șef Departamentul achiziții

Doina Capățina

Coordonată:

Director tehnic, producție

Victor Croitoru

Director economic

Director economic

Ivan Bărbilă

(cu publicarea în M.O. al R.M.)

CEBEBE

Lucrări de construcție a Complexului de construcții
necesare pentru instalarea și funcționarea a două Cen-
trifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului pri-
mar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău
Proiect Nr. 53/18-CBA
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL nr. 2-1

Construcția rezervorului

Valoarea de deviz

Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Fundatiile rezervorului				
		1.1. Executarea centurii fundatiei				
1	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice. (Beton cl. 7,5)	m3	23,00		
2	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile.	m2	81,30		
3	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=6 mm)	kg	16,00		
4	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=8 mm)	kg	189,00		
5	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor	kg	5 579,00		

		peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)				
6	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=16 mm)	kg	117,00		
7	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20, W6	m3	89,00		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Executarea centurii fundatiei Inclusiv salariu				
		1.2. Executarea podelei				
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	39,00		
9	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. (Plasa 5/5100/100 Vr1-1)	kg	275,40		
10	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20, W6	m3	25,00		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Executarea podelei Inclusiv salariu				
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Fundatiile rezervorului Inclusiv salariu				
		2. Peretii rezervorului				
11	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi	m2	555,80		

		exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv. (Pereti monoliti)				
12	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=6 mm)	kg	218,00		
13	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=10 mm)	kg	1 708,00		
14	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)	kg	2 430,00		
15	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=16 mm)	kg	325,00		
16	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20 W6). (Pereti mololit)	m3	99,00		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Peretii rezervorului Inclusiv salariu				
		3. Executarea planseului				
17	CB02C1	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi H=21-35 m	m2	43,00		
18	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee	buc	172,00		

		prefabricate tip PE 3100 R				
19	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=6 mm)	kg	168,00		
20	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=8 mm)	kg	198,00		
21	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=10 mm)	kg	651,00		
22	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=12 mm)	kg	437,00		
23	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=16 mm)	kg	295,00		
24	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=20 mm)	kg	461,00		
25	CA03E	Beton turnat în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20 W6). (Planșeu)	m3	20,00		
26	CP53B	Placi de planșeu și acoperire pentru construcții, în zone cu grad de seismicitate 7-8 cu rezemare pe 2 părți la înălțimea clădirii până la 35 m, cu suprafață până la 10 m ² Nota: tipul elementului prefabricat se va	buc	18,00		

		include conform proiectului			
		<i>Total</i>	Lei		
		Total Executarea planseului Inclusiv salariu			

		Total	Lei
		CASM	27,5 %
		Cheltuieli de transportare	%
		Cheltuieli de depozitare	%
		Cheltuieli de regie	%
		Total	
		Beneficiu de deviz	%
		TVA	20,00%
		Total deviz: Inclusiv salariu	

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lucrări de construcție a Complexului de construcții necesare pentru instalarea și funcționarea a două Centrifugi/decanter pentru deshidratarea nămolului primar, produs la Stația de epurare din mun. Chișinău
Proiect Nr. 53/18-CBA
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL nr. 2-2
Stațiile de pompare a nămolului

Valoarea de deviz

Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,80		
2	TsC54A	Strat de fundatie din nisip - 200 mm	m3	13,44		
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris 100 mm	m3	6,72		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Lucrari de terasament Inklusiv salariu				
		2. Executarea fundatiilor				
4	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile.	m2	17,30		
5	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=6 mm)	kg	118,00		

6	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=12 mm)	kg	326,00		
7	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=16 mm)	kg	266,00		
8	CA02C	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înălțimi până la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice. (Beton cl. 7,5)	m3	6,00		
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20	m3	14,00		
		<i>Total</i>			Lei	
		Total Executarea fundațiilor Inclusiv salariu				
		3. Executarea coloanelor				
10	CB02C	Cofraje din panouri refoșabile, cu asterială din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv.	m2	7,00		
11	CC01C	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=6 mm)	kg	262,00		
12	CC01D1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații izolate. (Oțel beton D=16 mm)	kg	746,00		
13	CA03E	Beton turnat în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota	m3	12,00		

		zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20).				
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Executarea coloanelor Inclusiv salariu				
		4. Executarea riglelor				
14	CB02C1	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime H=21-35 m	m2	81,00		
15	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	26,00		
16	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=6 mm)	kg	30,00		
17	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=8 mm)	kg	374,00		
18	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=16 mm)	kg	380,00		
19	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=20 mm)	kg	428,00		
20	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace	m3	10,00		

		clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20).				
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Executarea riglelor Inclusiv salariu				
		5. Executarea planseului				
21	CB02C1	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime H=21-35 m	m2	24,00		
22	CC01C	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=8 mm)	kg	24,00		
23	CC01D1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=10 mm)	kg	584,00		
24	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20). (Planseu)	m3	6,00		
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata Pi-1 - 4 buc.)	kg	18,00		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Executarea planseului Inclusiv salariu				
		6. Scara exterioara SE-1				
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata Pi-2 - 4 buc.)	kg	33,20		

27	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata Vm-1 - 4 buc.)	kg	387,64		
28	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Carcas metalic Cm-1)	kg	129,62		
29	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C15.	m3	1,00		
		<i>Total</i>	Lei			
		Total Scara exterioara SE-1 Inclusiv salariu				
		7. Executarea peretelui de sprijin				
30	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=6 mm)	kg	12,00		
31	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate. (Otel beton D=12 mm)	kg	400,00		
32	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice. (Beton cl. 7,5)	m3	1,00		
33	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Beton cl.20).	m3	10,00		

	Total	Lei
	Total Executarea peretelui de sprijin	
	Inclusiv salariu	

	Total	Lei
	CASM	27,5 %
	Cheltuieli de transportare	%
	Cheltuieli de depozitare	%
	Cheltuieli de regie	%
	Total	
	Beneficiu de deviz	%
	TVA	20,00%

	Total deviz:	
	Inclusiv salariu	

Intocmit

(funcția, semnătura, nume, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, nume, prenumele)