

**Construcția rezervorului pentru apă potabilă  
capacitatea 1000 m<sup>3</sup>, la stația de tratare a apei  
în or. Ungheni № 202105/31- CBA**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-1  
Rezervor pentru apă potabilă cu capacitatea 1000 m<sup>3</sup>  
Rezistentă (marca CBA)  
Valuta ofertei - USD**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrări de terasamente</b>		
1	TsC03B1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m <sup>3</sup>	27,280
2	TsD32A	Executarea pernelor de pământ pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificată a pământului cu ruloul (perna din nisip argilos)	100 m <sup>3</sup>	4,860
3	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (neajuns de pământ)	100 m <sup>3</sup>	7,910
4	TsI50A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 5 t la distanța de 5 km	t	1 344,700
5	TsD02A1	Imprăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm (reumplerea timpanului și efectuarea rembleului)	100 m <sup>3</sup>	30,330
6	DI96	Compactarea rambleului pământ de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcurșuri pe o urmă	100 m <sup>3</sup>	30,330
		<b>Total, Lucrări de terasamente Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 2. Rezervorul monolit</b>		
7	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 C8/10 (B10)	m <sup>3</sup>	28,000
8	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 C20/25 (B25) W6, F100	m <sup>3</sup>	285,000
9	CB02A	Cofraje din panouri refoșabile, cu așterială din scinduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în cuzineți, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m <sup>2</sup>	27,200
10	CB02B	Cofraje din panouri refoșabile, cu așterială din scinduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în elevații, pereți drepte și diafragme inclusiv sprijinirile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m <sup>2</sup>	1 320,000
11	CB02C	Cofraje din panouri refoșabile, cu așterială din scinduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20	m <sup>2</sup>	240,000

		m inclusiv		
12	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	480,000
13	CC02I	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in pereti si diafragme, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	777,700
14	CC02J	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	608,000
15	CC02J2	Armaturi din otel beton AIII fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	18 821,500
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	140,500
17	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (piesa inglobata Pi1)	kg	14,800
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri. (Sc1, scara metalica de acces)	kg	103,500
19	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice.	t	0,104
20	CA04F	Beton turnat in scara, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15	m3	0,650
21	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	5,000
22	CC02N2	Armaturi din otel beton AIII fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	66,500
23	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum de la 0,2-2,5 mc (Inel prefabricat pt. camine KI-15-10 )	buc	2,000
24	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum de la 0,2-2,5 mc (Placa prefabricata pt. camine CPA 150/80/12 )	buc	2,000
25	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Trap de canalizare tip JI GOST 3634-99)	buc	2,000
26	SA11H	Teava de ventilare (teava din PVC D300 mm)	m	5,400
27	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la peretii exteriori cu mastic bituminos in 2 straturi	m2	360,800
		<b>Total, Rezervor monolit Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	

		<b>Total, General Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		Asigurări sociale și medicale, 24,0 %	USD	
		Cheltuieli de transport ___%	USD	
		Cheltuieli de aprovizionare-depozitare ___%	USD	
		Total	USD	

		Cheltuieli de regie ____%	USD	
		Total	USD	
		Beneficiu de deviz ____%	USD	
		<b>Total deviz</b> <b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b> <b>USD</b>	

Ofertant

---

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**L.S.**

**Construcția rezervorului pentru apă  
potabilă capacitatea 1000m<sup>3</sup>, la stația  
de tratare a apei în or. Ungheni  
№202105/31-CT**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-2  
Rezervor pentru apă potabilă capacitatea 1000m<sup>3</sup> . Lucrări tehnologice.  
Valuta ofertei - USD**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrări de construcție</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Conducte și armături</b>		
1	AcA04E	Montarea în pământ a conductelor din inox, asamblate prin sudura electrică, d508x4,0 mm Materiale marunte (suruburi, bile, sîrma)=1,030	m	25,000
2	AcA06E	Montarea în pământ a tevelor din inox, asamblate prin însurubare, d180x3mm Materiale marunte (fuior cinepa, vopsea minium, cirpe etc.)=1,010	m	7,000
3	AcF11F	Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apă potabilă după montarea și imbinarea, înaintea recepției	m	25,000
4	AcF11E	Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apă potabilă după montarea și imbinarea, înaintea recepției	m	7,000
5	AcF12H	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate în tranșee pentru rețelele de alimentare cu apă și canalizare, cu diametru pînă la 600 mm	m	25,000
6	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate în tranșee pentru rețelele de alimentare cu apă și canalizare, cu diametru pînă la 200 mm	m	7,000
7	IC44E	Confectionarea, montarea și cimentarea tevi de protecție la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protecție din oțel d630x7,0mm L=0,4m	buc	3,000
8	IC44D	Confectionarea, montarea și cimentarea tevi de protecție la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protecție din oțel d273 x 7,0mm L=0,4m	buc	1,000
9	AcA25D	Montarea prin sudura electrică a piselor de legătură, din inox, la poziție, Cot sudabil 90* din inox d500mm Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,020	buc	7,000
10	AcA25D	Montarea prin sudura electrică a piselor de legătură, din inox, la poziție, Brida de fixare din inox d500mm Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,020	buc	4,000
11	AcD22A	Prepararea și turnarea betonului în fundația canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m și acoperire 1-5 m. Beton B20 (suport pentru conductă) Mat. marunte (dreptare etc.)=1,010	m <sup>3</sup>	0,200
		<b>Total, Lucrări de construcție</b>	<b>USD</b>	
		<b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b>	
		<b>Capitolul 2. Lucrări de montare</b>		
12	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranți, avînd greutatea totală de 50-200 kg ( Boxa cu filtru carbune activ (Complect) )	buc	2,000

		Materiale marunte=1,005		
		<b>Total, Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 3. Utilaj</b>		
13	Pret de piata	Boxa cu filtru carbune activ 400x500x250 (Complect) si grila metalica	set	2,000
		<b>Total, Utilaj Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Total, General Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		Asigurări sociale și medicale, 24,0%	USD	
		Cheltuieli de transport ___%	USD	
		Cheltuieli de aprovizionare-depozitare ___%	USD	
		Total	USD	
		Cheltuieli de regie _____%	USD	
		Total	USD	
		Beneficiu de deviz ___%	USD	
		<b>Total deviz Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rezervorului pentru apă  
potabilă capacitatea 1000m<sup>3</sup>, la stația  
de tratare a apei în or. Ungheni**

Formular Nr.1  
WinCmeta

**№202105/31-AE**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1-1**

**Rețele exterioare de alimentare cu apă ( A1.1; A1)**

**Valuta ofertei - USD**

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Utilaj</b>		
1	Pret de piață	Robinet cu sertar cauciucat corp plat din fonta PN16 d700mm	buc	2,000
2	Pret de piață	Robinet cu sertar cauciucat corp plat din fonta PN16 d500mm	buc	4,000
		<b>Total, Utilaj</b>	<b>USD</b>	
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>		
3	AcB01F	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 700-800 mm	buc	2,000
4	AcB01E	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 500-600 mm	buc	4,000
		<b>Total, Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 3. Lucrari de constructie Capitolul 3.1. Lucrari terasamente</b>		
5	TsC03B1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m <sup>3</sup>	6,480
6	TsA20B	Săpătura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee săpate cu excavator sau screper, pentru completarea săpăturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m <sup>3</sup>	20,000
7	TsF01B	Sprîjiniri de maluri, cu dulapi de fag așezați orizontal, la săpături executate în spații limitate, având lățimea de pînă la 1,50 m între maluri adîncimea săpăturii de 0,00...2 m, între dulapi 0,21...0,60 m (30% din volumul total)	m <sup>2</sup>	277,000
8	TsF01B	Sprîjiniri de maluri, cu dulapi de fag așezați orizontal, la săpături executate în spații limitate, având lățimea de pînă la 1,50 m între maluri adîncimea săpăturii de 0,00...2 m, între dulapi 0,21...0,60 m (70% din volumul total - numai manopera)	m <sup>2</sup>	647,000
9	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (Grund deplasat)	100 m <sup>3</sup>	0,830
10	TsI50A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 5 t la distanța de 5 km	t	141,000
11	TsC51B	Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II	100 m <sup>3</sup>	0,830
12	TsD01B	Imprăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu	m <sup>3</sup>	71,000
13	TsD04B	Compactarea cu maiul de mină a umpluturilor executate în	m <sup>3</sup>	71,000

1	2	3	4	5
		sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv		
14	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	5,140
15	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	5,140
		<b>Total, Lucrari de terasamente Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 3.2. Conducte si armaturi</b>		
16	AcA10D	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE100 RC SDR17 PN10 d500x29,7mm	m	77,000
17		Banda de avertizare apa cu fir de cupru	m	80,000
18	AcF11F	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	77,000
19	AcF12H	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 600 mm	m	77,000
20	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie PE100 PN10 SDR17 d800x47,4mm L=0,2m	buc	2,000
21	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie PE80 PN6 SDR21 d710x42,1mm L=0,2m	buc	1,000
22	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie PE80 PN6 SDR21 d630x37,4mm L=0,2m	buc	3,000
23	AcA26E	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu egal din fonta cu flansa d700mm	buc	1,000
24	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu egal din fonta cu flansa d500mm	buc	1,000
25	AcA26E	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie din fonta cu flansa d700/500mm	buc	1,000
26	AcA26E	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Ansamblu flansa, capat conducta d700mm	buc	2,000
27	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Ansamblu flansa, capat conducta d500mm	buc	6,000
28	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* electrosudabil PE100 SDR11 d500mm	buc	2,000
29		Garnitura plata din cauciuc pentru flansa d700mm	buc	5,000
30		Garnitura plata din cauciuc pentru flansa d500mm	buc	8,000
31		Bulon si Piulita M16x80 (in complet 20 buc)	set	15,000
32	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, (Flansa din inox d500mm cu set Buloane si Piulite din inox)	buc	2,000

1	2	3	4	5
		<b>Total, Conducte si armaturi Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 3.3. Camine</b>		
33	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale Inel pentru amfore cu fund CTN 1 (1,67m3)	buc	2,000
34	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale Inel pentru amfore fara fund CTR 1 (0,97m3)	buc	7,000
35	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale Capac pentru amfore P 1 (0,9 m3)	buc	2,000
36		Capac tip U	buc	2,000
37		Scara cu vanguri din otel	kg	32,400
38	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Pereu)	m3	1,040
39	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Pereu)	m3	0,520
40	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B15 (pentru armaturi in camine)	m3	0,200
		<b>Total, Camine Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Total, General Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		Asigurări sociale și medicale, 24,0%	USD	
		Cheltuieli de transport ____%	USD	
		Cheltuieli de aprovizionare-depozitare ____%	USD	
		Total	USD	
		Cheltuieli de regie ____%	USD	
		Total	USD	
		Beneficiu de deviz ____%	USD	
		<b>Total deviz Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



**Construcția rezervorului pentru apă  
potabilă capacitatea 1000m<sup>3</sup>, la stația  
de tratare a apei în or. Ungheni  
№202105/31-AE**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1-2**

**Retele exterioare de alimentare cu apă ( A1.3)**

**Valuta ofertei - USD**

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrări de construcție</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Lucrări terasamente</b>		
1	TsC03B1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m <sup>3</sup>	3,920
2	TsA20B	Săpătura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee săpate cu excavator sau screper, pentru completarea săpăturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m <sup>3</sup>	12,000
3	TsF01B	Sprîjiniri de maluri, cu dulapi de fag așezați orizontal, la săpături executate în spații limitate, avînd lățimea de pînă la 1,50 m între maluri adîncimea săpăturii de 0,00...2 m, între dulapi 0,21...0,60 m (30% din volumul total)	m <sup>2</sup>	189,000
4	TsF01B	Sprîjiniri de maluri, cu dulapi de fag așezați orizontal, la săpături executate în spații limitate, avînd lățimea de pînă la 1,50 m între maluri adîncimea săpăturii de 0,00...2 m, între dulapi 0,21...0,60 m (70% din volumul total - numai manopera)	m <sup>2</sup>	440,000
5	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (Grund deplasat)	100 m <sup>3</sup>	0,420
6	TsI50A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 5 t la distanța de 5 km	t	71,000
7	TsC51B	Lucrări la descărcarea pămîntului în depozit, teren categoria II	100 m <sup>3</sup>	0,420
8	TsD01B	Împrăștierea cu lopata a pămîntului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pămîntul provenind din teren mijlociu	m <sup>3</sup>	48,000
9	TsD04B	Compactarea cu maiul de mină a umpluturilor executate în săpături orizontale sau înclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecărui strat de pămînt în parte, avînd 10 cm grosime pămînt coeziv	m <sup>3</sup>	48,000
10	TsD02A1	Împrăștierea pămîntului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m <sup>3</sup>	3,140
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pămînt coeziv	100 m <sup>3</sup>	3,140
		<b>Total, Lucrări de terasamente</b>	<b>USD</b>	
		<b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b>	
		<b>Capitolul 1.2. Conducte și armături</b>		
12	AcA10D	Montarea în pămînt a tevelor din polietilena de presiune, de înaltă densitate, destinate alimentării cu apă, asamblate prin sudură cap la cap, PE100 RC SDR17 PN10 d500x29,7mm	m	55,300
13	AcA06E	Montarea în pămînt a tevelor din inox, asamblate prin insurubare, d180x3mm Materiale marunte (fuior cinepa, vopsea minium, cirpe	m	5,200

1	2	3	4	5
		etc.)=1,010		
14		Banda de avertizare apa cu fir de cupru	m	60,500
15	AcF11F	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	55,300
16	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	5,200
17	AcF12G	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 500 mm	m	55,300
18	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm	m	5,200
19	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana cutit d150mm	buc	1,000
20	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Ansamblu flansa, capat conducta d180mm	buc	1,000
21	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Ansamblu flansa, capat conducta d500mm	buc	1,000
22	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, (Flansa din inox d180mm cu set Buloane si Piulite din inox)	buc	1,000
23	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, (Flansa din inox d500mm cu set Buloane si Piulite din inox)	buc	1,000
24		Bulon si Piulita M16x80 (in complet 8 buc)	set	1,000
25	AcB14B	Garnitura de manevra, cu tija, cu D=20 mm, pentru vane montate subteran in camin (Tija telescopica actionare robinet sertar pana d150; Cover pentru tija telescopica si capac) Materiale marunte (petrol, cirpe, apa etc.)=1,020	buc	1,000
26		Bratari din PE fixare tija	set	3,000
27	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B20 (pentru vana cutit) Mat. marunte (dreptare etc.)=1,010	m3	0,060
		<b>Total, Conducte si armaturi Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 1.3. Camine</b>		
28	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Beton M200 pentru rigola - 1,38 m3)	m3	3,070
29		Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3)	buc	3,000
30		Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-6 (0,265 m3)	buc	4,000
31		Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,4 m3)	buc	13,000
32		Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	3,000
33		Inel de reazem KЦО-1 (0,02 m3)	buc	3,000

1	2	3	4	5
34		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	80,880
35		Scara cu vanguri din otel	kg	58,500
36	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,139
37		Capac din fonta tip U	buc	3,000
38	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,170
		<b>Total, Camine Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Total, General Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		Asigurări sociale și medicale, 24,0%	USD	
		Cheltuieli de transport ___%	USD	
		Cheltuieli de aprovizionare-depozitare ___%	USD	
		Total	USD	
		Cheltuieli de regie ___%	USD	
		Total	USD	
		Beneficiu de deviz ___%	USD	
		<b>Total deviz Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rezervorului pentru  
apa potabilă capacitatea 1000  
m<sup>3</sup>, la stația de tratare a apei în  
or. Ungheni № 07/21- PG**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitățile de lucrări № 7-1-1  
Amenajarea teritoriului  
Valuta ofertei - USD**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Treceți tip 1 (S=200 m<sup>2</sup>)</b>		
1	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren cat. II (albie sub îmbrăcăminte rutieră)	100 m <sup>3</sup>	0,500
2	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere mecanică, cu nisip (0,10 m)	m <sup>3</sup>	20,000
3	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din pietris negru pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără înnoșare (0,15 m)	m <sup>3</sup>	30,000
4	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundație de beton 30x15 cm - PB 100.30.15	m	100,000
		<b>Total, Treceți tip S1 (S=200 m<sup>2</sup>) Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 2. Rigola de scurgere (L=25 m)</b>		
5	TsC03B1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m <sup>3</sup>	0,100
6	TsC54C	Strat de fundație din pietris (0,08 m)	m <sup>3</sup>	4,600
7	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton M200	m <sup>3</sup>	4,600
		<b>Total, Rigola de scurgere (L=25 m) Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		<b>Capitolul 3. Taluzurile</b>		
8	TsE01B	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren mijlociu	100m <sup>2</sup>	2,200
9	TsH09C	Sămănarea gazonului pe suprafețele taluzurilor cu 1 kg sămânță pe 100 mp	100m <sup>2</sup>	2,200
		<b>Total, Taluzurile Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
	Pret	Ridicarea topografică de control	m <sup>2</sup>	750,00
		<b>Total, General Inclusiv salariu</b>	<b>USD USD</b>	
		Asigurări sociale și medicale, 24,0 %	USD	
		Cheltuieli de transport ___%	USD	
		Cheltuieli de aprovizionare-depozitare ___%	USD	

		Total	USD	
		Cheltuieli de regie ____%	USD	
		Total	USD	
		Beneficiu de deviz ____%	USD	
		<b>Total deviz</b>	<b>USD</b>	
		<b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b>	

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.