

**Amenajarea teritoriului întreprinderii AVE UNGHENI  
si reabilitarea acceselor rutiere din str. Lacului nr. 1,  
mun. Ungheni**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări  
Amenajarea teritoriului intreprinderii AVE UNGHENI (24-PG)**  
(denumirea lucrării)

**Valuta ofertei - USD**

Nº crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
<b>Capitolul 1. Sistematizarea pe verticala</b>				
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	22,23
2	TsC22D1 k=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II	100 m3	22,23
3	TsD10B1	Compactarea cu tavalug picior de oarie de 15 t, a umpluturilor din pamint coeziv, din corpul barajelor si digurilor, in straturi succesive de 25 cm grosime inainte de compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte prin 8 treceri	100 m3	0,49
4	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I. (coeficient la volum 1.21 - afinare)	100 m3	26,31
5	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	3 420,30
6	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	26,31
<b>Total, Sistematizarea pe verticală</b>				<b>USD</b>
<b>Inclusiv salariu</b>				<b>USD</b>
<b>Capitolul 2. Cai de acces</b>				
<b>Capitolul 2.1. Asfalt</b>				
7	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	44,35
8	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	685,20
9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300, pentru drumuri, SM EN 13242+A1, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	887,00
10	Dl 107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,33

1	2	3	4	5
11	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare tip SM EN 13108-1, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	4 435,00
12	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte tip BAPC-1, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m2	4 435,00
13	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare sectiune 30x15 cm, pe fundatie de beton C12/15 35x20(h) cm	m	380,00
		<b>Total, Căi de acces, asfalt</b> <b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b> <b>USD</b>	
		<b>Capitolul 2.2. Pavaj</b>		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	1,15
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300, pentru drumuri, SM EN 13242+A1, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	18,25
16	DE17A	Pavaje execute din placi de trotuare din beton vibropresate, grosime 60 mm, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	115,00
17	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x8 cm, pe fundatie de beton C12/15 28x20(h) cm	m	90,00
		<b>Total, căi de acces, pavaj</b> <b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b> <b>USD</b>	
		<b>Capitolul 2.3. Pietris</b>		
18	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	3,55
19	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	53,25
20	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300, pentru drumuri, SM EN13242+A1, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	53,25
		<b>Total, Pietris</b> <b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b> <b>USD</b>	
		<b>Capitolul 3. Canal de scurgere a apelor pluviale</b>		
21	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	21,40
22	DI 119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	21,40
23	DI 129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	3,00
		<b>Total, Canal de scurgere a apelor pluviale</b> <b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b> <b>USD</b>	

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 4. Spatii verzi</b>		
24	TsH05C	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 20 cm grosime	m2	1 800,00
25	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	18,00
26	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	18,00
27	Pret	Ridicarea topografica de control	m2	4 435,00
		<b>Total, Spatii verzi</b>	<b>USD</b>	
		<b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b>	
		<b>Total, General</b>	<b>USD</b>	
		<b>Inclusiv salariu</b>	<b>USD</b>	
		Asigurari sociale si medicale, 24,0%	USD	
		Cheltuieli de transport _____ %	USD	
		Cheltuieli de aprovisionare-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

(semnatura, numele, prenumele)

L.S.