

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumerea beneficiarului de stat**  
**2. Organizatorul procedurii de achiziție**  
**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere  
 catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoanca, raionul  
 Ocnita

**Pod PC 41+35  
DEVIZ LOCAL № 2-3**

Коэффициент к осн. зарплате=1,20

Коэффициент к стоимости эксплуатации машин=1,20

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de pregatire</b> Коэффициент к трудозатратам=1,00 Коэффициент к машинам=1,00		
1	TsE04B	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка естественного участка и земляного полотна бульдозером на гусеничном ходу 81-180 CP, путем срезки возвышенностей и сваливания в выемки разработанного грунта, грунт I и II категории )	100 m2	4,00
2	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire h=15cm	m3	60,00
		<b>2. Demontarea elementelor constructiei existente</b> Коэффициент к трудозатратам=1,00 Коэффициент к машинам=1,00		
3	DI109	Decarparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	4,00
4	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Погрузка а/бетона от разборки экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением)	100 m3	0,04

1	2	3	4	5
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	9,20
6	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Разборка заполняющего материала с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	0,25
7	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, твердый грунт)	m3	10,00
8	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Погрузка заполняющего материала экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением)	100 m3	0,10
9	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	80,50
10	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Разборка заполняющего материала с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	0,90
11	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, твердый грунт)	m3	10,00

1	2	3	4	5
12	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Погрузка заполняющего материала экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением)	100 m3	0,10
13	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	230,00
14	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf (разборка пролетного строения) k=0.8 Кoeffициент к трудозатратам=0,80 Кoeffициент к машинам=0,80	buc	13,00
15	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	13,85
16	PJ02A	Darimarea cu mijloace mecanice a zidariilor de moloane din ziduri drepte sau curbe (Разборка кладки из бутового карьерного камня, ровных или криволинейных стен, с помощью механизированных средств)	m3	17,50
17	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Погрузка мусора экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	0,18
18	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	38,80
19	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,05

1	2	3	4	5
20	RpDA03A	Desfundarea manuala a santurilor si canalelor de scurgere (расчистка русла вручную)	m3	3,50
		<b>3. Supralarjirea infrastructurii (Уширение опор)</b> Коефициент к трудозатратам=1,00 Коефициент к машинам=1,00		
21	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,35
22	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)	100 m3	0,45
23	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	10,00
24	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 (Погрузка грунта с экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	0,10
25	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	90,75
26	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,30
27	PL01B	Fundatiile podetelor si pilelor podurilor din beton armat monolit (Фундаменты труб и опор мостов из монолитного железобетона) B25 armatura 400 kg	m3	18,20

1	2	3	4	5
28	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закладные детали)	kg	27,20
29	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	35,00
30	TsD05A	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 executindu-se din pamint necoeziv (уплотнение пневмотрамбовками)	100 m3	0,35
31	PL03A	Pilele podului din beton monolit, executate fara captusire (Устройство ригеля) B30	m3	2,60
32	DI126	Instalarea armaturii betonului monolit pentru edificii artificiale la drumuri (Установка арматуры в монолитном бетоне на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	t	0,07
33	PL04B	Pilele podului din beton armat monolit: arpile culeei (Опоры мостов из монолитного железобетона: шкафные стенки) armatura 26.4 kg B25	m3	1,20
34	PL04B	Pilele podului din beton armat monolit: arpile culeei (Опоры мостов из монолитного железобетона: боковые стенки) B25 armatura 19.8 kg	m3	0,90
35	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закладные детали)	kg	20,40
36	PL04B	Pilele podului din beton armat monolit: arpile culeei (Опоры мостов из монолитного железобетона: боковые стенки) B25 armatura 34 kg	m3	1,70

1	2	3	4	5
37	DI121	Executarea hidroizolării prin ungere în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Обмазочная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог) Alte materiale=1,03	m2	80,00
38	PK20A	Curatarea cu peria de sirma, spalarea cu apa si spoirea cu lapte de ciment a suprafetelor de beton demolat (очистка поверхности металлическими щетками)	m2	75,00
39	RpCB04D	Beton armat turnat în stâlpi, nervuri, plăci, podeste, scări, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, planșee, diafragme, rampe de scară etc., la clădiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din stații și turnat cu mijloace clasice (Укладка бетона классическим способом в армированные конструкции: Ремонт разрушенных поверхностей полимербетоном) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,02	m3	0,10
40	PF01A	Reparatia suprafetelor de beton defect prin tencuiala cu mortar de ciment si polimeri, cu grosimea de pana la 2 cm (штукатурка бетонных поверхностей полимерраствором Н-3 см) К=1,5 Коэффициент к машинам=1,50 Коэффициент к трудозатратам=1,50 Коэффициент к материалам=1,50	m2	20,00
41	DB01A	Curatirea mecanica a straturilor suport, în vederea aplicării îmbracamintilor sau tratamentelor bituminoase (обеспыливание)	m2	105,00
42	IzA05I	Vopsitorii anticorozive pe suprafete de beton tencuite (driscuite fin) la pereti si tavane cu email perclorvinilic (un strat amorsa si trei straturi email) (Гидрофобизация опор эмалью за 1 раз) Sikagard 0.2 kg /m2 Коэффициент к трудозатратам=0,33 Коэффициент к материалам=0,33	m2	105,00
		<b>4. Suprastructura si calea podului</b> Коэффициент к трудозатратам=1,00 Коэффициент к машинам=1,00		
43	DI120	Executarea hidroizolării prin lipire în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Укладка гидростеклоизола в 3 слоя) К=1,5 Alte materiale=1,54 Коэффициент к трудозатратам=1,50 Коэффициент к машинам=1,50	m2	20,00

1	2	3	4	5
44	PF03A	Strat suport pentru hidroizolatii, din mortar marca 100, aplicat peste un amorsaj din lapte de ciment avind grosimea de 2 cm (Подстилающий слой для гидроизоляции, из цементного раствора марки 100, который наносится на заливку из цементного молока, толщиной 3 см) K=1,5 Кoeffициент к трудозатратам=1,50 Кoeffициент к материалам=1,50 Кoeffициент к машинам=1,50	m2	6,70
45	PI06A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat sau precomprimat, cu automacara sau macara pe pneuri cu capacitatea de 9.9 tf (Установка сборных деталей из железобетона или предварительно напряженного бетона, с помощью автокрана или крана на пневмоходу с грузоподъемностью 9,9 tf)	buc	6,00
46	PI08A	Elemente prefabricate din beton armat, confectionate in uzina (стоимость балок пролетного строения )	buc	6,00
47	PB11A	Turnarea manuala a betonului armat in tabliere, placi, platelaje, intre grinzile metalice si coronamente (омоноличивание пролетных строений ) B30	m3	1,70
48	PD04A	Montarea armaturilor pentru monolitizarea elementelor prefabricate din beton armat (Укладка арматуры для замоноличивание сборных элементов из железобетона)	kg	170,00
49	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закладные детали)	kg	7,50
50	PC05A	Cofraje din placaj tip P pentru beton armat in solidarizarea si monolitizarea suprastructurilor la poduri din elemente prefabricate, inclusiv trotuarele (Опалубка из фанеры типа P для железобетонного присоединения и замоноличивание пролётных строений мостов из сборных деталей, включая тротуары)	m2	5,00
51	PB01A	Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm (Укладка бетона для дополнения, выравнивания, засыпки и откосов, выполненная слоями, толщиной 5-20 см) B30	m3	3,32

1	2	3	4	5
52	RplzF09A	Membrana de etanseizare tip DERBIGUM GC sau alta similara acesteia, calandrata, pe baza de bitum imbogatit cu polipropilene atactice, ramforsata cu voal din sticla si poliester netesut, ce se aplica prin incalzire, cu arzator de gaz Materiale marunte (petrol lampant, apa etc.) din valoarea mat.=1,03	m2	83,00
53	PF07B	Sapa de protectie a hidroizolantilor la lucrarile de arta executata din beton B 150 cu grosimea de 4 cm, turnat pe loc la podurile de sosea (Гидроизолирующая защитная стяжка для предметов искусства, из бетона B 30 толщиной 4 см, уложенный на месте на шоссеиные мосты)	m2	83,00
54	DI126	Instalarea armaturii betonului monolit pentru edificii artificiale la drumuri (Установка арматуры в монолитном бетоне на искусственных сооружениях автомобильных дорог) укладка сетки	t	0,07
55	TsC54A	Strat de fundatie din nisip засыпка из дренирующего грунта	m3	140,00
56	DI127	Montarea parapetului metalic la scara pentru edificii artificiale la drumuri (Металлические перила на искусственных сооружениях автомобильных дорог) Alte materiale=1,03	t	0,45
57	DB01A	Curatirea mecanica a straturilor suport, in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase (обеспыливание)	m2	32,00
58	IzA05I	Vopsitorii anticorozive pe suprafete de beton tencuite (driscuite fin) la pereti si tavane cu email perclorvinilic (un strat amorsa si trei straturi email) (Гидрофобизация опор эмалью за 1раз) Sikagard 0.2kg/m2 Коэффициент к трудозатратам=0,33 Коэффициент к материалам=0,33	m2	32,00
<b>5. Recoldarea podului cu drumul</b>				
59	TsD05A	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 executindu-se din pamint necoeziv (уплотнение пневмотрамбовками)	100 m3	0,16
60	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	16,00



**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumerea beneficiarului de stat**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție**
- 3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarașovca, raionul  
Ocnita

**Pregatirea mortarului de ciment cu adaosuri polimerice  
DEVIZ LOCAL № 2-3a**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	RpDF40A	Prepararea mortarului epoxidic cu ALOREX-B-92 pe santier cu malaxorul de 10 l cu srje de 5 kg (0,002 mc) pentru repararea imbracamintilor din beton de ciment rutier (gropi mici pina la 4 cm adincime, rupturi de margini la dalele din beton, fisuri si crapaturi) (Приготовление эпоксидного раствора ALOREX-B-92 на строительной площадке смесительной машиной 10 л с загрузкой 5 кг (0,002 м3) для ремонта бетонных покрытий из дорожного цемента (мелкие выбоины до глубины 4 см, краевые разрывы у бетонных плит, трещины и расщелины)) Materiale marunte (cirpe, manusi, etc.)=1,03	m3	1,00



**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarașovca, raionul  
Ocnita

**Pregatirea betonului de ciment cu adaosuri polimerice  
DEVIZ LOCAL № 2-3b**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	RpDF40B	Prepararea mortarului beton epoxidic cu ALOREX-MS-300 pe santier cu malaxorul de 10 l cu srje de 5 kg (0,002 mc) pentru repararea imbracamintilor din beton de ciment rutier (gropi mici pina la 4 cm adincime, rupturi de margini la dalele din beton, fisuri si scrapaturi) ALOREX-MS-300 (Приготовление эпоксидного бетона ALOREX-MS-300 на строительной площадке смесительной машиной 10 л с загрузкой 5 кг (0,002 м3) для ремонта бетонных покрытий из дорожного цемента (мелкие выбоины до глубины 4 см, краевые разрывы у бетонных плит, трещины и расщелины)) Materiale marunte (cirpe, manusi etc.)=1,03	m3	1,00



**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumerea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarășovca, raionul  
Ocnita

**Vicej WC  
DEVIZ LOCAL № 7-1-1**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Lucrari de terasamente</b>				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,21
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,00
3	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	9,00
4	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	9,00
5	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. Incarcarea	100 m3	0,09
6	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km	t	16,20
7	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu - обратная засыпка пазух	m3	2,00

1	2	3	4	5
8	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	2,00
		<b>2. Fundatii</b>		
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	1,15
10	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,15
11	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 - B3.5/M-50 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	0,41
12	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	17,30
13	CP10A	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit, mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv	buc	14,00
14	Pret	Blokuri FM 3-M	buc	6,00
15	Pret	Blokuri FM 3-8 M	buc	8,00
16	CA03L	Beton simplu turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01 si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton armat clasa B-12.5/M-150 БП-1 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,020	m3	2,60
17	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	36,00
18	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere	kg	74,50

1	2	3	4	5
19	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg colturi Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,010	kg	17,80
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=40 - 60 mm	m3	1,55
21	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa B7.5/M-100 - плита пола Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,040	m3	1,72
22	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	11,30
23	IzF04A K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	m2	50,80
		<b>3. Pereti</b>		
		<b>3.1. Pereti.</b>		
24	CA03G	Beton M100 armat turnat in pereti B7,5 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	0,40
25	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	15,60
26	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m	m3	13,40
27	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщиной 1/2кирпича, высотой до 4м, размеры кирпича 250x120x65 мм) перегородки	100 m2	0,10

1	2	3	4	5
28	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa - B-15/M-200 (pragurilor-перемычки) ПР-1, ПР-2, ПР-3, ПР-4 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,040	m3	0,45
29	CB03F	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	9,55
30	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	27,90
31	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	30,22
32	CB11B	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 5100 R	buc	6,00
<b>3.2. Suprapunere (перекрытие)</b>				
33	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa - B-15/M-200 (перекрытие) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,040	m3	1,92
34	CB03F	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	19,20
35	CB11B	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 5100 R	buc	6,00

1	2	3	4	5
		<b>4. Planseu</b>		
36	CG22E-1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (стяжка из цементного раствора толщ. 20 мм ) Кoeffициент к материалам=1,000 Кoeffициент к трудозатратам=1,000 Кoeffициент к машинам=1,000	m2	19,95
37	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (укладка гранитокерамической плитки на прослойке из клея)	m2	19,95
38	CL21A	Protectia muchiilor la elemente din beton sau b.c.a., cu otel cornier la ziduri, stilpi, trepte, rampe (Защита ребер элементов из бетона или автоклавного пенобетона стен, колонн, ступеней, рамп, стальным уголком)	m	18,40
		<b>5. Acoperis si parapet</b>		
39	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamele) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) СТ-1, СТ-2	m3	0,15
40	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamele) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) П-1, П2	m3	0,07
41	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamele) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) П-3 - П6	m3	0,38
42	CE41A	Montarea capriorilor. (установка стропил, мауэрлатов ) Кoeffициент к машинам=1,000	m3	0,71
43	CE30A	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite Кoeffициент к машинам=1,000	m2	40,00

1	2	3	4	5
44	CN51C	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din lemn rotund. Коэффициент к машинам=1,000	m3	0,39
45	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100 m2	0,40
46	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (обшивка свесов и торцов кровли)	m2	16,90
47	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) pelicola anticondensat Material marunt=1,030	m2	40,00
48	IzF03A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum (Пароизоляция горизонтальных поверхностей рубероидом в один слой, наклеенным по всей поверхности на битумную мастику)	m2	40,00
49	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tigla bituminoasa Material marunt=1,050	m2	40,00
50	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (покрытие из оцинкованных стальных листов коньков и примыканий) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,050	m2	7,20
51	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg	86,90
52	CE19A	Jgheaburi semirotunde, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,030	m	11,00



1	2	3	4	5
53	CE21A	Burlane rotunde, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel puțin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,020	m	12,00
		<b>6. Ferestre</b>		
54	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv Ok-1, Ok-2 4 buc	m2	1,14
55	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (отлив из алюминия шир.360мм)	m	2,44
56	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie -gratar deabsorbție a aerului Ga-1	buc	1,00
		<b>7. Usi</b>		
57	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m - U-1,-2 din MDF 6 buc	m2	9,03
58	CK07B	Pervazuri sau baghete din lemn montate la usi sau ferestre - наличники	m	24,80
59	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	6,00
		<b>8. Podele</b>		
60	CG01A1 K=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se scade Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	m2	-16,50
61	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la pardosele, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) cu presarea stratului de sus cu nisip granulat (2 str.) Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	m2	16,50

1	2	3	4	5
62	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	16,50
63	CG17D	Pardoseli din placi de portelonat inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	16,50
64	CI14A	Elemente liniare din placi din portelonat aplicate cu adeziv Material marunt (cirpe, apa etc)=1,050	m	14,30
		<b>9. Finisarea interioara</b>		
		<b>9.1. Tavan</b>		
65	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului gr.3mm	m2	16,50
66	CF53B K=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) k=-2 Коэффициент к трудозатратам=2,000 Коэффициент к материалам=2,000 Коэффициент к машинам=2,000	m2	16,50
67	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (первая)	m2	16,50
68	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	16,50
69	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (вторая)	m2	16,50
70	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	16,50
		<b>9.2. Pereti</b>		
71	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare scivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane - gr.30mm k=1.5 Коэффициент к трудозатратам=1,500 Коэффициент к материалам=1,500 Коэффициент к машинам=1,500	m2	92,70

1	2	3	4	5
72	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (штукатурка откосов толщ. 5 мм)	m2	12,20
73	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (первая)	m2	104,90
74	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	104,90
75	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	92,70
76	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporturi de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu runde sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, поручень ПВ-1	m	3,20
<b>10. Finisarea exterioara</b>				
77	CI21A	Placarea peretilor cu placi din cosouti цоколь Materiale marunte (cirpe, disc)=1,010	m2	6,90
<b>11. Alte lucrari</b>				
<b>11.1. Zona orba (отмостка)</b>				
78	TsC53A	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,12
79	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroiere (Слой основания или замена профиля из битого камня (щебня) для дорог с ручной укладкой, выполненный с заполнением без заиливания)	m3	1,44
80	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala( SMVg k=1.5 h=6 cm Кoeffициент к трудозатратам=1,500 Кoeffициент к материалам=1,500 Кoeffициент к машинам=1,500	m2	12,00

1	2	3	4	5
		<b>11.2. Veranda (крыльцо)</b>		
81	TsC53A	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,09
82	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 - B7.5/M-100 patul din beton Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	0,72
83	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - 4Bp-I 100*100	kg	27,60
84	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 - B15/M-200 scara Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,010	m3	1,25
85	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	16,70
86	CG17D	Pardoseli din placi de portelonat inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	9,50

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumirea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoavea, raionul

Ocnita

**Rețele interioare de apeduct si canalizare  
DEVIZ LOCAL № 7-1-2**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari sanitare</b>		
		<b>1.1. Система А3</b>		
1	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR D20x1,9mm	m	7,000
2	SA16B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR D25x2,3mm	m	11,500
3	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	18,500
4	SD12B	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" ( Клапан шаровый пластиковый D25 ) Material marunt (cinepa fuior, grund miniu de plumb etc)=1,015	buc	1,000
5	SD15A	Sorb cu valva, cu flansa, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 25-40 mm ( Клапан с наконечником шланга ) Material marunt (surub, saiba, piulita placi marsit etc)=1,025	buc	1,000
6	Цена пост-ка	Furtun (гибкий шланг) D20мм	m	14,000
7	SD07A	Robinet de apa cu sfera , avind diametrul de 3/8" - 1/2" D15 mm	buc	2,000
8	SD07B	Robinet de apa cu sfera , avind diametrul de 3/4" D20 mm Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc)=1,020	buc	3,000
9	SD07C	Robinet de apa cu sfera , avind diametrul de 1" D25 mm Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc)=1,020	buc	1,000

1	2	3	4	5
10	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Teu (тройник D25x15 mm Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	1,000
11	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Teu egal (тройник D25 mm Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	1,000
12	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	18,500
13	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Упор бетон. для труб В7,5 Mat. marunte (dreptare etc.)=1,010	m3	0,045
		<b>1.2. Система С1</b>		
14	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, D90 mm PPR Коэффициент к трудозатратам=1,000 Коэффициент к материалам=1,000 Коэффициент к машинам=1,000	m	18,000
15	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	1,800
16	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, piesa de vizitare (прочистка) D90 mm Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	1,000
17	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, piesa de ventilare D90 mm Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	2,000
18	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, cot (колено D90x90 mm 30* Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	7,000
19	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap,	buc	4,000

1	2	3	4	5
		cot (колено) D90x50 mm 30* Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050		
20	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, cot (колено) D90 mm 45* Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	4,000
21	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, curba (отвод) D90x50mm 30* Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	2,000
22	SB13A	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, racord cu dop (заглушка) D90mm Material marunt (sirna din otel, hirt. de slefuit, etc)=1,050	buc	1,000
23	SA03I	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 4" (Прокладка стальных оцинкованных труб, в стояках жилых и социально-культурных зданий, диаметр 4") Material marunt (cinepa fuior, grund miniu)=1,015	m	2,000
<b>1.3. Сантехприборы</b>				
24	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)=1,020	buc	4,000
25	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" robinet scurgere	buc	4,000
26	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S Material marunt (dibluri lemn, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)=1,050	buc	2,000
<b>2. Lucrari de montare</b>				
27	SE58A	Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (Пневматический уровнемер) Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu etc)=1,010	buc	1,000
28	AcC06A	Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la	buc	1,000

1	2	3	4	5
		150 mc/h pompa Mat. marunte (petrol, cirpe, fittinguri etc.)=1,030		
29	AcC03A	Montarea pe postament existent a motoarelor electrice care actioneaza pompe sau alte agregate, avind puterea de 0,25-2,8 kw Mat. marunte si de montaj (papuci cablu, banda izolatoare etc.)=1,030	buc	1,000
30	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. vas WC pe podea Material marunt (codez, dicloretan, cirpe de sters, etc)=1,030	buc	2,000
31	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 100mm. Трап Material marunt ( ciment, nisip, apa etc)=1,010	buc	2,000
		<b>3. Utilaj</b>		
32	Pret de piata	Насос Гидрофор JET 80 L , Q= 50 л/мин, мощность 0,9 кВт в комплекте	buc	1,000
33	pret de piata	Apometru apa rece clas " C " antimagnetic , avind diametrul de 20 мм Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	1,000
34	Danfoss	Filtru de apa Y333P , avind diametrul de 50 мм Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	1,000
35	Danfoss	Clapeta de retinere , avind diametrul de 25 мм Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	1,000
36	Prêt de firma	Манометр технический	buc	1,000



**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoanca, raionul  
Ocnița**

**Retele interioare de apeduct si canalizare доп раб  
Deviz local nr.7-1-2a**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari sanitare</b>		
		<b>1.1. Система А1</b>		
1	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR D20x1,9mm	m	6,000
		<b>2. Lucrari de montare</b>		
2	AcC06A	Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la 150 mc/h pompa Mat. marunte (petrol, cirpe, fittinguri etc.)=1,030	buc	1,000
		<b>3. Utilaj</b>		
3	Pret de piata	Насос Джилекс	buc	1,000
4	pret de piata	Rezervor plastic 300 l Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,040	buc	2,000

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumerea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoavea, raionul  
Ocnita

**WC Lucrari electrotehnice  
DEVIZ LOCAL № 7-1-3**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie</b> Коэффициент к трудозатратам=1,00		
1	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime	buc	8,00
		<b>2. Lucrari de montare</b> Коэффициент к трудозатратам=1,00		
2	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ЦПН-П-18	buc	1,00
3	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, BA88-32-3P-20A	buc	1,00
4	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/1/B6A	buc	4,00
5	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, АД12/2P/C16/30mA	buc	3,00
6	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,05
7	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,06
8	2451089	Cutie pentru intreruptor si priza	buc	11,00
9	2451090	Cutie ответвит.	buc	20,00
10	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, CD LED18	100 buc	0,10

1	2	3	4	5
11	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,30
12	08-02-401-1	Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, sectiunea firului pina la 16 mm <sup>2</sup>	100 m	1,25
13	590-4002	Cablu BBΓHR-LS-3*1.5	m	75,00
14	590-4003	Cablu BBΓHR-LS-3*2.5	m	50,00
15	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 16 mm	100 m	0,12
16	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw, inclusiv	buc	4,00
		<b>3. Utilaj</b>		
17	NOBO	Corp de incalzire electric NOBO C2F10 N=1000W , U=220V	buc	4,00

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoanca, raionul Ocnița

**Rezervor 2 m3  
DEVIZ LOCAL № 7-1-4**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,1400
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,0000
3	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,1000
4	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	14,0000
5	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 executindu-se din pamint coeziv (уплотнение грунта при обратной засыпке)	100 m3	0,1400
<b>2. Utilaj</b>				
6	Pretul firmei	Rezervor tip ECO ROTARU 2 m3	buc	1,0000

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasovca, raionul  
Ocnita

**Rezervor 8 m3**  
**DEVIZ LOCAL № 7-1-5**

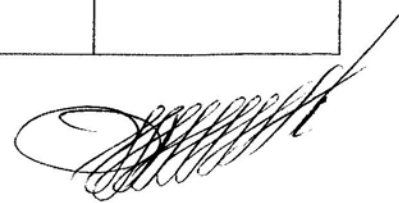
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,3100
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	5,0000
3	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	2,5000
4	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	26,5000
5	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 executindu-se din pamint coeziv (уплотнение грунта при обратной засыпке)	100 m3	0,2650
<b>2. Utilaj</b>				
6	Pretul firmei	Rezervor tip ECO ROTARU 8 m3	buc	1,0000

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoanca, raionul Ocnița

**Terasa  
DEVIZ LOCAL № 7-6**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,1200
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,0000
3	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	11,0000
4	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 executindu-se din pamint coeziv (уплотнение грунта при обратной засыпке)	100 m3	0,1100
5	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	0,5300
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,5300
7	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice - B3.5/M-50 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3	0,2500

1	2	3	4	5
8	CA03G	Beton B12.5 armat turnat in fundatii Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	4,3000
9	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii	kg	230,0000
10	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=40 - 60 mm	m3	0,5500
11	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa B7.5/M-100 - плита пола Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0400	m3	1,0400
12	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	5,3000
13	IzF04A K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) Коэффициент к трудозатратам=2,0000 Коэффициент к материалам=2,0000 Коэффициент к машинам=2,0000	m2	21,2000
14	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m кирпичные столбики	m3	0,5500
15	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamelle) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) СТ-1 - СТ-4	m3	0,3300
16	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamelle) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) П-1 - П-3, Р-1 - Р-3, П-4	m3	0,6700

1	2	3	4	5
17	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamele) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) ограждения и перила P1 - P3	m3	0,2300
18	CE41A	Montarea capriorilor. (установка стропил, мауэрлатов )	m3	0,2700
19	CN51C	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din lemn rotund.	m3	0,2700
20	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (обшивка свесов и торцов кровли)	m2	7,1000
21	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) pelicola anticondensat Material marunt=1,0300	m2	25,0000
22	IzF03A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum (Пароизоляция горизонтальных поверхностей рубероидом в один слой, наклеенным по всей поверхности на битумную мастику)	m2	25,0000
23	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tigla bituminoasa Material marunt=1,0500	m2	25,0000
24	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (покрытие из оцинкованных стальных листов коньков и примыканий) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500	m2	4,2000
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg	47,5000



1	2	3	4	5
26	CE19A	Jgheaburi semirotonde, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,0300	m	14,4000
27	CE21A	Burlane rotunde, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m Material marunt (apa tare, carbuni etc.)=1,0200	m	6,0000
28	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	13,0000
29	CG17D	Pardoseli din placi de portelonat inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	13,0000
30	CI14A	Elemente liniare din placi din portelonat aplicate cu adeziv Material marunt (cirpe, apa etc.)=1,0500	m	12,0000
31	CI21A	Placarea peretilor cu placi din cosouti цоколь Materiale marunte (cirpe, disc)=1,0100	m2	4,1000
32	TsC53A	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,1000
33	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire (Слой основания или замена профиля из битого камня (щебня) для дорог с ручной укладкой, выполненный с заполнением без заиливания)	m3	0,9900
34	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala( SMVg	m2	10,0000
35	TsC53A	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,0750
36	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3	0,6800

1	2	3	4	5
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice - B7.5/M-100 patul din beton Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100		
37	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - 4Bp-I 100*100	kg	24,3000
38	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 - B15/M-200 scara Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3	1,1500
39	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	15,2000
40	CG17D	Pardoseli din placi de portelonat inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	7,5000
41	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton masa si banca	kg	59,4000
42	CK31C	Masa si banca executata din scinduri de rasinoase geluite pe suporti din metal Material marunt (cuie, suruburi pentru lemn cu cap inecat, clei de oase)=1,0500	m2	2,3200
43	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	1,5000
44	CN19A	Vopsitorii cu lac rezistent la temperaturi aplicate pe timplarie de lemn cu un strat de grund de impregnare si 2 straturi de lac	m2	4,8000

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumirea beneficiarului de stat**  
**2. Organizatorul procedurii de achiziție**  
**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere  
 catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoavea, raionul  
 Ocnita

**Iluminarea statiei pentru turist**  
**DEVIZ LOCAL № 7-7**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie (k=1.2, ordinul 117 din 03.09.2007)</b> Coeficient la manoperei=1,20 Coeficient la utilajului=1,20		
1	33-04-003-16	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV cu adaosuri duble, cu un singur picior (CB105)	buc	12,00
2	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	12,00
3	pretul firmei	Console metalice cu un singur brat, L=2.5m	buc	4,00
4	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	9,00
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	9,00
6	TsD05A	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 executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,09
7	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,25

1	2	3	4	5
8		Nisip	m <sup>3</sup>	2,80
9	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de PVC: Diam. 100mm	km	0,025
10	08-02-409-3	Instalarea canal metalic 80x300 mm	100 m	0,03
11	material	Canal metalic 80x300 mm	m	3,00
		<b>2. Lucrari de montare (k=1.2, ordinul 117 din 03.09.2007)</b> Coeficient la manoperei=1,20 Coeficient la utilajului=1,20		
12	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, LED-60W	buc	4,00
13	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,25
14	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg	100 m	0,10
15		Cablu АПВЗБШП-4x25mm <sup>2</sup>	m	35,00
16	33-04-009-6	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 35 mm <sup>2</sup> , cu ajutorul mecanismelor (conductor AVVG-1-4x16 mm <sup>2</sup> )	km	0,005
17	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup> (ПІГН1,5ММ)	100 m	0,40
18	561-570	Cablu ПІГН1,5ММ	m	40,00
19	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08- 02-367-8 exclusa din Indicatorul nr.8). Resursele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	1000 m	0,38
20	pretul firmei	Cablu СИП-2 4x35+1x54mm <sup>2</sup>	m	380,00
21	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00
22	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, (Panou de evidenta, control si distributie BZUM-TF63)	buc	1,00

1	2	3	4	5
23	33-03-004-1	Baterea mecanizata a prizelor de pamint verticale LEA si IDD 10 kV, la adincimea pina la 5 m	buc	1,00
24	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 16 mm	100 m	0,60
25	Pretul firmei	Clema pentru cablu	buc	8,00
26	08-02-471-3	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 12 mm	10 buc	0,10
27	pretul firmei	Set pentru fixare	buc	5,00
28	pretul firmei	Suport metalic	buc	1,00
29	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16mm	10 buc	0,10
		<b>3. Utilaj</b>		
30	pretul firmei	Corp de iluminat LED-60W	buc	4,00
31	pretul firmei	Panou de evidenta, control si distributie Bzum TF 40	buc	1,00
32	material	Contor electronic ZMG 410 CR	buc	1,00
33	pretul firmei	Mufa terminala	buc	2,00

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

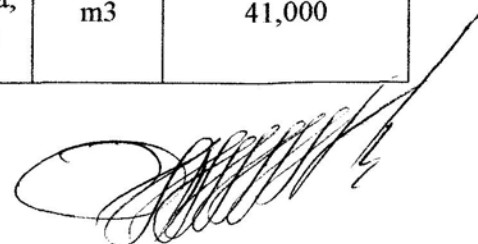
**1. Denumerea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor** Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarasoavea, raionul  
Ocnita

**Zona pentru parcare a transportului turistic  
DEVIZ LOCAL № 7-8**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Tip B1</b>				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip, h=10cm	m3	65,000
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire, h=13cm	m3	84,500
3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire, h=12cm	m3	78,000
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (розлив битума) 0,8 л/м2	t	0,520
5	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica - крупнозернистый асфальтобетон, 6 см SKPg-II	m2	650,000
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (розлив битума) 0,3 л/м2	t	0,195
7	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica - мелкозернистый асфальтобетон 4 см SMVg-III	m2	650,000
<b>2. Tip B2</b>				
8	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire, h=10 cm	m3	41,000



1	2	3	4	5
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (розлив битума) 0,8 л/м2	t	0,330
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica - мелкозернистый асфальтобетон 4 см SMVg-IV	m2	410,000
		<b>3. Gazon</b>		
11	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% (Засеивание газонов на горизонтальных площадях или склонах до 30%)	100m2	3,100
12	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna (Поливка газонов шлангами с цистерн)	100m2	3,100
		<b>4. Bordura</b>		
13	DE10C	Borduri prefabricate din beton 18x30 cm, pe fundatie de beton B15	m	324,000
14	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton B15	m	240,000

*Ref.*

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere  
catre Manastirea "Adormirea Maicii Domnului" satul Calarășoavea, raionul  
Ocnita

**Panou antiincendiar  
DEVIZ LOCAL № 7-9**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Utilaj</b>		
1	Pretul firmei	Panou antiincendiar	buc	1,0000

