

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Ministerul Afacerilor Interne**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Ministerul Afacerilor Interne**
3. Obiectul achizițiilor **Lucrări de reparație a pereului edificiului Spitalului Serviciul Medical al MAI**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. PEREU | | |
| | | 1.1. Demontari si evacuari | | |
| 1 | RpDB35A | Desfaceri de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani de riu alicarie din piatra bruta sau bolovani, calupuri, pavele normale sau pavele abnorme orice format, asezate pe nisip (pavaje din piatra, bolovani sau alicarie) | m2 | 161,20 |
| 2 | RpDB37A | Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice | m2 | 313,64 |
| 3 | RpDB37A1 K=2 | Decaparea imbracamintilor asfaltice de pina la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice, pentru fiecare 1 cm in plus peste cei 3 cm grosime se adauga | m2 | 313,64 |
| 4 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 221,60 |
| 5 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (Scara exterioara) | m3 | 2,82 |
| 6 | TsA02G | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (Decaparea fundatiilor existente de sub asfalt si pavaj) | m3 | 47,48 |
| 7 | Tr11AA02B1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in vagon, categoria 1 | t | 85,12 |
| 8 | TsI50B10 | Transportarea gunoiiului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km | t | 85,12 |
| | | 1.2. Lucrari de terasament, Pavarea | | |
| 9 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 4,74 |
| 10 | DE10C | Borduri presate prefabricate , pentru trotuare 100x25x8 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm | m | 180,40 |
| 11 | DE10E | Borduri presate prefabricate , pentru drumuri 100x30x15cm, pe fundatie de beton 35x15 cm | m | 41,20 |
| 12 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 47,48 |
| 13 | DE17A | Pavaje executate din placi vibropresate prefabricate COLORAT cu grosimea de minim 4 cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime | m2 | 475,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|---|-------|--------|
| | | strat de 5 cm (Tipul forma si culoarea se va coordona cu beneficiarul) | | |
| 14 | DE11A | Canale de scurgere a apelor pluviale prefabricate, asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (uluc 50x16x4.5cm) | m | 36,80 |
| | | 2. SUB RAMPA | | |
| | | 2.1. Demontari si evacuari | | |
| 15 | RpDB36A | Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) | m2 | 332,22 |
| 16 | TsA02G | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (Decaparea fundatiilor existente de sub dale din beton) | m3 | 33,22 |
| 17 | TrI1AA02B1 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in vagon, categoria 1 | t | 82,11 |
| 18 | TsI50B10 | Transportarea gunoiului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 20 km | t | 82,11 |
| | | 2.2. Lucrari de terasament, Pavarea | | |
| 19 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 3,32 |
| 20 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 33,22 |
| 21 | DE17A | Pavaje executate din placi vibropresate prefabricate COLORAT cu grosimea de minim 4 cm 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 (Tipul forma si culoarea se va coordona cu beneficiarul) | m2 | 332,22 |
| 22 | DE11A | Canale de scurgere a apelor pluviale prefabricate, asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (uluc 50x16x4.5cm) | m | 12,80 |
| | | 3. PANDUS | | |
| 23 | CB02B | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 6,00 |
| 24 | CC02A3 | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate, cu diametrul barelor de 6 mm A I | kg | 23,40 |
| 25 | CC02B | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm A III | kg | 65,20 |
| 26 | CA05B | Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane si turnat cu mijloace clasice, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 4,95 |
| 27 | CG47D | Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), (Gresie portilanat folosita pentru lucrari exterioare, cu aderenta sporita) | m2 | 23,08 |
| 28 | CK18C | Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (Coltare teracota metalice) | m | 19,00 |