



ROMANIA
JUDEȚUL ALBA
PRIMĂRIA ORAȘULUI CUGIR
Nr. 9439 / 03.06.2020



Aprobat,
PRIMAR
Ing. TEBAN ADRIAN

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Primăria orașului Cugir, în calitate de autoritate contractantă, invită operatorii economici să participe la atribuirea directă a unor **“Lucrari de reparații trotuare și alei”**.

Descrierea lucrărilor mai sus menționate se regăsește în Caietul de sarcini nr.8872/25.05.2020 și în Listele de cantități anexate prezentei **Invitații de participare**.

Procedura aplicată pentru prezenta achiziție este : **Achiziția directă, în conformitate cu art. 7 alin. 5 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice, respectiv Autoritatea contractantă are dreptul de a achiziționa direct produse sau servicii, în cazul în care valoarea estimată a achiziției, fără TVA, este mai mică decât 135.060 lei respectiv lucrări, în cazul în care valoarea estimată a achiziției, fără TVA, este mai mică decât 450.200 lei.**

1. Sursa de finanțare : **bugetul local.**

2. Oferta depusă de operatorul economic trebuie să cuprindă:

Propunerea financiară: Propunerea financiară -oferantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să cuprindă toate elementele de cost și informațiile cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul achiziției publice.

Oferantul trebuie să prezinte **Formularul de ofertă**, atasat prezentei invitații. Nu se acceptă facilități. În Formularul de ofertă se va preciza: valoarea ofertată în lei fără TVA.

3. Limba de redactare a ofertei: română.

4. Perioada de valabilitate a ofertelor: 30 zile de la data transmiterii acestora.

5. Prețul va fi exprimat în lei, fără TVA.

6. Prețul ofertei este ferm, în lei și **NU** se accepta actualizarea prețului achiziției.

Primăria orașului CUGIR

Adresa poștală: Str. I.L. Caragiale, nr.1
515600, jud. Alba, Romania
Telefon: (0258)751001 Fax: (0258)755394

e-mail: primaria@primariacugir.ro
web: www.primariacugir.ro

7. Criterii de calificare solicitate :

a) ofertantul trebuie să îndeplinească cerințele din **Caietul de sarcini**.

b) ofertantul trebuie să depună **Scrisoarea de înaintare și Formularele atașate prezentei**

Invitații de participare, respectiv :

Scrisoarea de înaintare- se completează Formularul 1.

Formularul de ofertă - Formularul nr.2

Declarația privind conflictul de interese- Formular 3

Declarația privind neîncadrarea în art.164 din Legea nr.98/2016- Formularul nr.4

Declarația privind neîncadrarea în art.165 și 167 din Legea nr.98/2016 Formularul nr.5

8. Criteriul care va fi utilizat pentru atribuirea prezentei proceduri: **prețul cel mai scăzut.**

9. Ofertanții interesați își vor depune oferta în plic închis la Registratura Primăriei Orașului Cugir, camera 35, str. I.L. Caragiale nr.1 și în Catalogul electronic, la rubrica Cumpărări directe-Catalog de produse/servicii/lucrări, cu denumirea **Lucrări de reparații trotuare și alei pentru orașul Cugir.**

10. Autoritatea contractantă va selecta oferta, care va deveni câștigătoare după prezentarea și îndeplinirea condițiilor mai sus menționate.

11. Termen de execuție a lucrărilor : **iunie - decembrie 2020**

12. La oferta de bază: **NU** se mai acceptă oferte alternative.

13. Plata se va efectua în contul operatorului economic.


14. Data limită pentru depunerea ofertei la sediul Primăriei orașului Cugir din strada I.L.Caragiale nr. 1 și în Catalogul electronic, la rubrica **Cumpărări directe-Catalog de produse/servicii/lucrări** este **10.06.2020 ora 12⁰⁰.**

15. Informații suplimentare la telefonul 0258/751001 int. 127 - Birou Achiziții Publice sau la adresa de e-mail achizitii@primariacugir.ro.

Avizat,
Administrator public,
Ec. Jibotean Marius



Întocmit,
Compartiment Achiziții Publice,
Consilier Urișescu Mădălina



Primăria orașului CUGIR

Adresa poștală: Str. I.L.Caragiale, nr.1
515600, jud. Alba, Romania
Telefon: (0258)751001 **Fax:** (0258)755394

e-mail: primaria@primariacugir.ro
web: www.primariacugir.ro



ROMANIA
JUDEȚUL ALBA
ORAȘUL CUGIR
PRIMĂRIA
Nr.8872/25.05.2020



SE APROBĂ
PRIMAR
f **ING TEBAN ADRIAN**

CAIET DE SARCINI **REPARAȚII TROTUARE ȘI ALEI** **2020**

A.DATE GENERALE

Prezentul caiet de sarcini stabilește condițiile tehnice generale de calitate care trebuie respectate la executarea lucrărilor de reparații trotuare preconizate a se executa în Cugir, după cum urmează:

- 1.Str. Olteniei
- 2.Str.Rozelor nr.12-14
- 3.Str.Gr. Ureche
- 4.Str.I.Creangă , nr.90
- 5.Str.Victoriei nr.5 - str. Viitorului
- 6.Str. Salcâmului
- 7.Str.I.Creangă nr. 131
- 8.Str.Ciocârliei
- 9.Str.Ghe. Doja
- 10.Str.Rozelor nr.15
- 11.Str.Doinei nr.14
- 12.Str.Aleea Ștefan cel Mare nr.2
- 13.Str. Șantierului
- 14.Str.Rozelor nr.19

B.ORGANIZAREA ȘANTIERULUI

Lucrările de organizare de șantier vor cuprinde:

- construcții anexe și instalații echipate la alegerea antreprenorului, care să-i permită să satisfacă obligațiile de execuție și calitate, de relații cu beneficiarul, precum și cele privind controlul calității.
- toate instalațiile, dispozitivele, materialele, sistemele de control necesare execuției în conformitate cu prevederile Caietului de sarcini și a normativelor în vigoare.

Comisia de recepție examinează lucrările față de prevederile contractului, condițiile tehnice și de calitate conform SR 174 - 2 - 1997, precum și constatările consemnate în cursul execuției de către beneficiar.

În urma acestei recepții se încheie Procesul Verbal de Recepție la terminarea lucrărilor. Defecțiunile se vor consemna și se va stabili modul și termenul de remediere.

1. GENERALITĂȚI

Prezentul caiet de sarcini se referă la execuția , verificarea în timpul execuției și recepția lucrărilor de pavaje.

Standarde conexe:

STAS 4032-1-90 Lucrări de drumuri . Tehnologie

SR 6978-95 Pavaj din piatră naturală , pavele normale , pavele abnorme și calupuri

STAS 9095-90 Pavaje din piatră brută sau bolovani

Pavajele se folosesc la realizarea de trotuare , alei pietonale , platforme pietonale , platforme de parcare , accese carosabile locale.

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

Obiectul Contractului este asigurarea reparației de trotuare și alei degradate în timp conținând următoarele operații:

- Desfacerea sistemului pietonal existent
- Îndepărtarea din zona străzii a materialului rezultat
- Realizarea patului trotuarului la cotele noi prin nivelare și compactare, respectând cotele în profil longitudinal și cotele în profil transversal precum și declivitatea prevăzută.
- Se va executa un strat de fundare de balast într-un singur strat a cărui grosime este conform STAS 6400/84 cuprinsă între 15÷30 cm.
- Bordurile pentru trotuare se vor realiza din beton conform STAS 1138/87 și vor fi așezate pe un pat de beton care trebuie să respecte prevederile Normativului C140-87
- Pavelele autoblocante se vor monta pe un pat de nisip, se vor compacta, iar interstițiile dintre pavele se vor umple cu nisip
- Rigolele tip scafă se vor monta pe pat de beton
- Rigolele carosabile se vor monta pe pat de nisip.

3. MATERIALE FOLOSITE

Balastul folosit va avea granulația de maxim 71 mm și va proveni din roci stabile nealterabile la aer apă și îngheț. Balastul nu trebuie să conțină corpuri străine vizibile.

Bordurile din beton au următoarele dimensiuni:

- bordură mare - 20X25 cm ,utilizate spre partea carosabilă a străzii
- bordură mică -10X15 cm ,utilizate spre zona verde
- rigolă tip scafă -12X40 cm

Nisipul utilizat va fi nisip spălat și va avea granulația cuprinsă între 3÷7 mm

Pavelele pot avea culoarea betonului sau pot fi colorate conform listelor de cantități .Pentru delimitarea locurilor de parcare se utilizează obligatoriu pavele colorate.

Pentru pavelele utilizate se va prezenta obligatoriu agrementul tehnic. Neprezentarea agrementului tehnic duce la descalificarea ofertantului.

4. EXECUȚIA STRATULUI DE FUNDAȚIE

Se așează pe fundația de balast existentă după ce în prealabil se corectează ca urmare a lucrărilor de desfacere a betoanelor existente și se transportă materialul rezultat. Fundația se execută la pantele existente în proiectele inițiale.

5. EXECUȚIA ȘI MONTAREA

Suprafețele din dale se încadrează cu borduri din beton. La racordarea cu un alt sistem rutier (îmbrăcămintă bituminoasă sau beton), delimitarea se va face printr-o bordură montată la nivelul carosabilului, bordură așezată pe o fundație din beton. La racordarea pavajului cu bordurile de încadrare, dalele din beton, funcție de forma lor, se vor tăia cu mașina cu discuri diamantate pentru a se realiza linia de racord.

Pavelele din beton se așează pe fundația dinainte pregătită prin intermediul unui substrat de nisip în grosime de minim 3 cm după pilonare. Stratul de poză va fi alcătuit din nisip de râu sau de concasaj, din materiale de carieră de mare rezistență. Nisipul nu trebuie să conțină mărgele, argilă etc.

Pavelele care nu vor respecta agrementul tehnic și se vor degrada se vor înlocui prin grijă și pe cheltuiala constructorului.

Rigolele tip scafă se așează pe fundație de beton B150 în grosime de minim 15 cm.

6. BETOANE

A. Standarde românești

1. Cimenturile pentru fiecare tip de construcție se aleg conform anexa IV.1 din C 140-86.
2. STAS 1667-76 – Agregate naturale pentru montare și betonare cu lianți minerali.
3. STAS 790-84 – Apă pentru mortare și betonare.
4. STAS 3622-86 – Betoane de ciment.
5. STAS 1799-81 – Prescripțiile pentru verificarea calității materialelor și betoanelor destinate executării lucrărilor de construcții din beton, beton armat și beton precomprimat.
6. STAS 35-76 – Verificarea impermeabilității la apă
7. C140-86 – Normativ pentru executarea lucrărilor din beton și beton armat.
8. P100-92 – Normativ pentru proiectarea antisismică a construcțiilor.
9. STAS 10.107/0-90 – Calculul și alcătuirea elementelor structurale din beton, beton armat.
10. C16-84 – Executarea lucrărilor de betoane pe timp friguros.

B. Materiale utilizate la prepararea betoanelor

a) CIMENTURI

Sortimentele uzuale de cimenturi sunt precizate în anexa IV.1 din C140-86.

Livrarea, depozitarea, transportul, controlul calității cimentului se realizează respectând toate cerințele „Normativului pentru executarea lucrărilor din beton și beton armat” C140-86.

b) AGREGATE

Agregatele naturale trebuie să îndeplinească condițiile tehnice din STAS 1667-76 (anexa IV.3) iar pentru cele concasate se vor lua în considerare prevederile din STAS 667-84.

Pentru depozitarea, verificarea calității acestora, vezi anexa X.1 pct.A.2 și pct. B.2 din C 140-86. Metodele de încercare sunt reglementate în STAS 4606-80 anexa IV.4.

c) APA

Apa utilizată la betoane trebuie să îndeplinească condițiile tehnice din STAS 790 84.

d) ADITIVI

Tipurile uzuale și condițiile de utilizare sunt indicate în anexa V.3, iar verificarea caracteristicilor se fac conform anexa X.1 din C 140-86.

(Bulet.Constr. nr.12 din 1986).

C. Prepararea și transportul betonului

a) Betonul se prepară în stațiile de betoane care funcționează pe baza certificatului de atestare eliberat la înființarea de către Comisia de atestare.

Certificatul de atestare conține modul și condițiile de funcționare ale stațiilor de betonare. (vezi C 140-86 din Bulet. Constr. vol.12 din 1986)

b) Tipurile uzuale de beton, compoziția betonului sunt în conformitate cu prevederile din anexa V.2 Normativ C 140-86- Buletinul Construcțiilor vol.12 din 1986.

c) Dozarea materialelor, amestecarea betonului, încărcarea în mijloace de transport, transportul betonului, durata maximă

de transport a betonului sunt specificate în Normativ C 140-86 pag.30-32 puncte 5.19-5.31 din Buletinul Construcțiilor vol.12 anul 1986.

7.VERIFICAREA LUCRĂRILOR

Înainte de începerea lucrărilor , de execuție pavaj , se vor verifica materialele pentru a corespunde condițiilor tehnice prevăzute în funcție de caracterul lor: pietonal sau carosabil. Sunt obligatorii verificările de laborator pentru pavaj. Deasemenea se va verifica dacă fundația este corespunzătoare așternerii patului de nisip.

La patul de nisip se verifică gradul de compactare și planeitatea cu sisteme optice și cu dreptarul.

Verificarea cotelor pavajului se va face în plan transversal și longitudinal cu un dreptar de 3 metri lungime , denivelările maxime admise fiind de 2 mm.

8.RECEPȚIA LUCRARILOR

Recepția lucrărilor se face în condițiile respectării prezentului caiet de sarcini și a SR 6978-95

Comisia de recepție examinează lucrările executate și întreaga documentație de execuție și încheie Procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Recepția finală a lucrărilor va avea loc la expirarea duratei de garanție.

Garanția lucrărilor este de 2 ani de la recepția la terminarea lucrărilor.

Pavelele autoblocante vor fi garantate minim 5 ani.

9.OFERTARE

Oferta va respecta listele de cantități de lucrări anexate la prezentul Caiet de sarcini .

C. MĂSURAREA CANTITĂȚILOR DE LUCRĂRI EXECUTATE

Lucrările executate se măsoară astfel:

Pentru bordurări măsurarea se face la lungimea real executată x preț unitar oferat la care se adaugă TVA.

Pentru pavaje măsurarea se face la suprafața reală rezultată între borduri x preț unitar oferat la care se adaugă TVA.

Pentru rigole măsurarea se face la lungimea real executată x preț unitar oferat la

Calitatea betonului se confirmă prin Buletine de încercări emise de laboratoare autorizate în condițiile legii .

Garanția lucrărilor este de 2 ani de la recepția la terminarea lucrărilor.

D. DURATA CONTRACTULUI

Contractul se va derula în anul 2020 pe baza Ordinului de începere a lucrărilor .

E. SIGURANȚA CIRCULAȚIEI

Antreprenorul v-a asigura pe propria cheltuială și răspundere siguranța circulației în zona drumului public în lucru cu respectarea legislației în vigoare. Nu se acceptă întreruperea circulației pe sectorul de drum în lucru .

F. VALOAREA OFERTEI

Valoarea ofertei este compusă din suma devizelor ofertă pentru cantitățile de lucrări anexate la prezentul caiet de sarcini .

G.CRITERII DE ATRIBUIRE A CONTRACTULUI

Prețul cel mai scăzut.

ÎNTOCMIT
ING.POPA MARIUS

Formular 1

Ofertant

înregistrat la sediul autoritatii contractante

.....
...../.
(denumirea/numele)

nr. , ora

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Către

(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Ca urmare a Invitației de participare nr. publicată pe site-ul Primăriei Orașului Cugir www.primariacugir.ro la Secțiunea Achiziții Publice 2020, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de **Lucrări dereparații trotuare și alei , noi**

(denumirea/numele ofertantului) va transmitem alaturat următoarele:

- a) oferta;
- b) documentele care însoțesc oferta

Avem speranța ca oferta noastră este corespunzătoare și va satisface cerințele.

Data completării :

Cu stima,

Numele și prenumele:

Funcția administrator :

Autorizat să semneze această ofertă în numele:

Semnătură:.....

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTA

Catre Primaria Oraşului Cugir

(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Domnilor,

1. Examinand documentatia de atribuire, subsemnatii, reprezentanti ai ofertantului, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile si

(denumirea/numele ofertantului)

cerintele cuprinse în documentatia mai sus mentionata, sa executam Lucrari de reparatii trotuare si alei pentru orasul Cugir

(denumirea lucrarii)

pentru suma de

lei,

(suma în litere si în cifre)

la care se adauga taxa pe valoarea adaugata în valoare de

lei.

(suma în litere si în cifre)

2. Ne angajam ca, în cazul în care oferta noastra este stabilita castigatoare, sa începem lucrarile cat mai curand posibil dupa primirea ordinului de începere si sa terminam lucrarile în conformitate cu graficul de executie anexat în perioada iunie -decembrie 2020.

(perioada în litere si în cifre)

3. Ne angajam sa mentinem aceasta oferta valabila pentru o durata de 30 zile, respectiv pana la data de

(durata în litere si în cifre)

(ziua/luna/anul)

si ea va ramane obligatorie pentru noi si poate fi acceptata oricand înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pana la încheierea si semnarea contractului/comenzii de achizitie publica aceasta oferta, împreuna cu comunicarea transmisa de dumneavoastra, prin care oferta noastra este stabilita castigatoare, vor constitui un contract angajant între noi.

5. Alaturi de oferta de baza:

depunem oferta alternativa, ale carei detalii sunt prezentate într-un formular de oferta separat, marcat în mod clar "alternativa";

nu depunem oferta alternativa.

(se bifeaza optiunea corespunzatoare)

6. Am înteles si consimtim ca, în cazul în care oferta noastra este stabilita ca fiind castigatoare, sa constituim garantia de buna executie în conformitate cu prevederile din documentatia de atribuire. (Unde este cazul de garantie).

7. Întelegem ca nu suntem obligati sa acceptati oferta cu cel mai scazut pret sau orice alta oferta pe care o puteti primi.

Data :

....., in calitate de reprezentant , legal autorizat sa semnez

(semnatura)

oferta pentru si in numele

OFERTANT

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE
privind evitarea conflictului de interese
(art. 59 si 60 In Legea 98/2016)

1. Subsemnatul **(numele complet)**, reprezentant împuternicit al **(denumirea/numele si sediul/adresa ofertantului)**, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 60 din LEGEA Nr. 98/2016 privind achizițiile publice care ar putea duce la apariția unui conflict de interese în sensul art. 59, din actul normativ mai sus menționat, cu persoane cu funcții de decizie-conducătorul autorității contractante, membrii organelor decizionale ale autorității contractante ce au legătură cu procedura de atribuire, precum și orice alte persoane din cadrul autorității contractante ce pot influența conținutul documentelor achiziției și/sau desfășurarea procedurii de atribuire, respectiv:

1. Subsemnatul, declar că voi informa imediat autoritatea contractantă dacă vor interveni modificări în prezenta declarație la orice punct pe parcursul derulării procedurii de atribuire a contractului de achiziție publică sau, în cazul în care vom fi desemnați câștigători, pe parcursul derulării contractului de achiziție publică.

2. De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare.

3. Subsemnatul/a autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai Orasului Cugir cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Data completării

OFERTANT,
(semnătură autorizată)

Anexa Formularul 3:

Persoanele cu funcție de decizie din partea achizitorului în ceea ce privește organizarea, derularea și finalizarea procedurii de atribuire sunt :

Teban Adrian Ovidiu-primar, Furdui Călin Răzvan -viceprimar,Băluțiu Otilia-secretar al orașului Cugir, Hlușcu Aurelia-director executiv, ec. Jibotean Marius, administrator public ;

Membrii comisie evaluare oferte - ec. Jibotean Marius- administrator public,ec. Valasă Alin -director executiv Direcția Venituri, jr.Ciulea Alexandru-consilier juridic, consilier Urișescu Mădălina -secretar comisie.

CONSILIERI LOCALI : Consilieri locali : Duma Laurentiu Ioan, Ferchian Ioan Mircea, Balosin Maria Elena, Kis Paul Gratian, Marginean Bota Claudiu, Urișescu Cristian, Petric Tatiana Mariana, Popescu Rafael, Simu Mircea, Todorescu Mircea, Micu Liviu, Pastina Adrian Calin, Isarie Julieta Maria, Bota Mihaela- Elena, Micaciu Alexandru Calin, Borza Monalisa.,Dumitrean Camelia, Truță Nicolae;

DECLARAȚIE PRIVIND NEÎNCADRAREA ÎN ART. 164 DIN LEGEA 98/2016

Subsemnatul _____, reprezentant al _____, cu sediul în Cugir, număr de înmatriculare _____ în calitate de *oferant* declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situațiile prevăzute la art. 164 din Legea 98/2016 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, respectiv nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru comiterea uneia dintre următoarele infracțiuni:

- a) constituirea unui grup infracțional organizat, prevăzută de art. 367 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- b) infracțiuni de corupție, prevăzute de art. 289-294 din Legea nr. 286/2009, cu modificările și completările ulterioare, și infracțiuni asimilate infracțiunilor de corupție prevăzute de art. 10-13 din Legea nr. 78/2000 pentru prevenirea, descoperirea și sancționarea faptelor de corupție, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- c) infracțiuni împotriva intereselor financiare ale Uniunii Europene, prevăzute de art. 18¹ -18⁵ din Legea nr. 78/2000, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- d) acte de terorism, prevăzute de art. 32-35 și art. 37-38 din Legea nr. 535/2004 privind prevenirea și combaterea terorismului, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- e) spălarea banilor, prevăzută de art. 29 din Legea nr. 656/2002 pentru prevenirea și sancționarea spălării banilor, precum și pentru instituirea unor măsuri de prevenire și combatere a finanțării terorismului, republicată, cu modificările ulterioare, sau finanțarea terorismului, prevăzută de art. 36 din Legea nr. 535/2004, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- f) traficul și exploatarea persoanelor vulnerabile, prevăzute de art. 209-217 din Legea nr. 286/2009, cu modificările și completările ulterioare, sau de dispozițiile corespunzătoare ale legislației penale a statului în care respectivul operator economic a fost condamnat;
- g) fraudă, în sensul articolului 1 din Convenția privind protejarea intereselor financiare ale Comunităților Europene din 27 noiembrie 1995.

De asemenea, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nici un membru al organului de administrare, de conducere sau de supraveghere al societății sau cu putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acesteia nu face obiectul excluderii așa cum este acesta definit la art. 164, alin (1) din Legea 98/2016.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor orice documente doveditoare de care dispunem.

Înteleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

OFERTANT,

DECLARAȚIE PRIVIND NEÎNCADRAREA ÎN ART. 165 ȘI 167 DIN LEGEA 98/2016

Subsemnatul _____, reprezentant al _____, cu sediul în loc. CUGIR, număr de înmatriculare _____, în calitate de *oferant* la procedura de atribuire pentru achiziția **Lucrări de reparații trotuare și alei pentru orașul Cugir**, la data de _____ organizată de ORASUL CUGIR., declar pe proprie răspundere că:

1. Nu ne-am încălcat obligațiile privind plata impozitelor, taxelor sau a contribuțiilor la bugetul general consolidat așa cum aceste obligații sunt definite de art. 165, alin. (1) și art. 166, alin. (2) din Legea 98/2016.

2. Nu ne aflăm în oricare dintre următoarele situații prevăzute de art. 167, alin (1) din Legea 98/2016, respectiv:

- a) nu am încălcat obligațiile stabilite potrivit art. 51, iar autoritatea contractantă poate demonstra acest lucru prin orice mijloc de probă adecvat, cum ar fi decizii ale autorităților competente prin care se constată încălcarea acestor obligații;
- b) nu ne aflăm în procedura insolvenței sau în lichidare, în supraveghere judiciară sau în încetarea activității;
- c) nu am comis o abatere profesională gravă care ne pune în discuție integritatea, iar autoritatea contractantă poate demonstra acest lucru prin orice mijloc de probă adecvat, cum ar fi o decizie a unei instanțe judecătorești sau a unei autorități administrative;
- d) nu am încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței în cadrul sau în legătură cu procedura în cauză;
- e) nu ne aflăm într-o situație de conflict de interese în cadrul sau în legătură cu procedura în cauză;
- f) nu am participat anterior la pregătirea procedurii de atribuire ceea ce a condus la o distorsionare a concurenței;
- g) nu ne-am încălcat în mod grav sau repetat obligațiile principale ce ne revineau în cadrul unui contract de achiziții publice, al unui contract de achiziții sectoriale sau al unui contract de concesiune încheiate anterior, iar aceste încălcări au dus la încetarea anticipată a respectivului contract, plata de daune-interese sau alte sancțiuni comparabile;
- h) nu ne facem vinovați de declarații false în conținutul informațiilor transmise la solicitarea autorității contractante în scopul verificării absenței motivelor de excludere sau al îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție, am prezentat aceste informații sau suntem în măsură să prezentăm documentele justificative solicitate;
- i) nu am încercat să influențăm în mod nelegal procesul decizional al autorității contractante, să obținem informații confidențiale care ne-ar putea conferi avantaje nejustificate în cadrul procedurii de atribuire, nu am furnizat din neglijență informații eronate care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor autorității contractante privind excluderea din procedura de atribuire a unui operator economic, selectarea acestuia sau atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru către respectivul operator economic.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor orice documente doveditoare de care dispunem.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

OFERTANT

OBIECTIVUL . REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.OLTENIEI- PAVAJ 8 CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	48.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	115.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	115.20
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	57.60
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	105.60
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	1.34
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	345.60
8	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	355.20
9	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	480.00

10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	4.80
11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	115.20
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	139.20
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	480.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	96.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

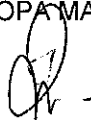


OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.ROZELOR 12-14-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	70.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	4.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	4.20
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	70.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	1.40
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	2.80
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe dIstanta de 15 km	to	3.50

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.ROZELOR 12-14 BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	120.00
2	TR11A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	7.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	7.20
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	120.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	5.40
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	14.40
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	12.96

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : PARCARE ROZELOR 12-14 - PAVAJ 8 CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUCIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	65.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	156.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	156.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	78.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	143.00
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	1.82
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	468.00
8	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	481.00
9	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	650.00
10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	6.50

11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	156.00
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	188.50
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	650.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	130.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.GRIGORE URECHE -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	60.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	3.60
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	3.60
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	60.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	2.70
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	7.20
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	6.48

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.GRIGORE URECHE-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	100.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	6.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	6.00
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	100.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250)	mc	2.00
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	4.00
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	5.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.GR.URECHE - PAVAJ 6 COLORAT
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	15.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	36.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	36.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	30.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	54.00
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	54.00
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	1.50
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	30.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	76.80

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	36.00
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	150.00
12	NL01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm colorate pe strat de nisip de 3 cm	mp	150.00
13	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	24.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.I.CREANGA 90 -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	80.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ. 1	to	4.80
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	4.80
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	80.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	3.60
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	9.60
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	8.64

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.SANTIERULUI-RIGOLA TIP SCAFA
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1.	TSA02B1	Sapat manuala in spatiu lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	20.00
2	TR11A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	36.00
3	TSE02BI	Finisarea manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	0.40
4	DA06A1	Strat de agregate naturale balastiera cilindrat cu asternere manuala	mc	12.00
5	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	36.00
6	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	26.70
7	NL001	Rigola prefabricata din beton TIP SCAFA 40 cm latime 15 cm fundatie beton	m	100.00
8	RpCB06	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	6.000
9	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	8.00
10	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	14.40

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR SANTIERULUI PAVAJ 8CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	18.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	43.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	43.20
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	21.60
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	39.60
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	0.50
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	129.60
8	TRA01A10	Transport rutier al mal. sernif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	133.20
9	NL01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	180.00
10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	1.80

11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	43.20
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	52.20
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	180.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	36.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.VICTORIEI 5- VIITORUL UI-BORDURA MICA 10X1
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	160.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	9.60
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	9.60
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	160.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	3.20
6	TRA01A40	Transport rutier al mal. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	6.40
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	8.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.VICTORIEI-VIITORULUI -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	120.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	7.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	7.20
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	120.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	5.40
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	14.40
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	12.96

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : PARCARE VICTORIEI-VIITORULUI - PAVAJ 8 CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	63.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	151.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	151.20
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	75.60
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	138.60
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	1.76
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	453.60
8	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	466.20
9	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	630.00
10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	6.30

11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	151.20
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balasl.cilindrat cu asternere manuala	mc	182.70
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	630.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	126.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.VICTORIEI 5-VIITORULUI - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	9.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	21.60
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	21.60
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	18.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	32.40
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	32.40
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	0.90
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	18.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	46.08

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	21.60
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	90.00
12	NI 01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp	90.00
13	TRA01A40	Transport rutier al mat. sernif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	14.40

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.SALCAMULUI-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	90.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	5.40
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	5.40
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	90.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	1.80
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	3.60
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	4.50

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.SALCAMULUI - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	30.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	72.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	72.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	60.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	108.00
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	108.00
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	3.00
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	60.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	153.60

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	72.00
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	300.00
12	NL01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp	300.00
13	TRA01A40	Transport rutier al mat semif cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	48.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.I.CREANGA 131-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	50.00
2	TR11A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	3.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	3.00
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	50.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250)	mc	1.00
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	2.00
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	2.50

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.I.CREANGA 131 - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	4.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	9.60
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	9.60
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	8.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	14.40
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	14.40
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	0.40
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	8.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	20.48

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	9.60
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	40.00
12	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp	40.00
13	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	6 40

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.CIOCARLIEI-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	60.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	3.60
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	3.60
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	60.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250)	mc	1.20
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	2.40
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	3.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.CIOCARLIEI - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	15.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	36.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	36.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	30.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	54.00
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	54.00
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	1 50
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	30.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	76.80

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	36.00
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	150.00
12	NL01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp	150.00
13	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	24.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.BALCESCU-DOJA -BORDURA MARE 20X25
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	40.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	2.40
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	2.40
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	40.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	1.80
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	4.80
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	4.32

INTOCMIT
 ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.BALCESCU-DOJA-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	40.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	2.40
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	2.40
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	40.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	0.80
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	1.60
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	2.00

INTOCMIT
ING POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : PARCARE BALCESCU-DOJA PAVAJ 8CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	20.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	48.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	48.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	24.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	44.00
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	0.56
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	144.00
8	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	148.00
9	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	200.00
10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	2.00

11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	48.00
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	58.00
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	200.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat semif cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	40.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.ROZELOR 15 -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	70.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	4.20
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	4.20
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	70.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	3.15
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	8.40
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	7.56

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.ROZELOR 15-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	50.00
2	TR11A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	3.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	3.00
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	50.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	1.00
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	2.00
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	2.50

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : PARCARE ROZELOR 15 PAVAJ 8CM
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	TSA02G1	Sapat manuala de pamant in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical ,sub 1 m latime,la fundatii,canale in pam. coez.teren mijlociu	mc	26.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	62.40
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	62.40
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	31.20
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	57.20
6	TSC03G1	Sapatura mec.cu excavator de 0,41-0,7mc in pamant cu umiditate naturala si desc.in auto.	100 mc	0.73
7	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	187.20
8	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	192.40
9	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 8 cm autoblocante pe strat de nisip de 3 cm	mp	260.00
10	TSE06B1	Pregatirea platf. de pamant pt. strat izolator si repar. din nisip sau balast exec. in pamant coeziv	100 mp	2.60

11	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	62.40
12	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	75.40
13	DA13B1	Macadam ordinar avand 10 cm dupa compactare	mp	260.00
14	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	52.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

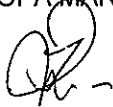


OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.DOINEI 14 -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	90.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	5.40
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	5.40
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	90.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	4.05
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	10.80
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	9.72

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.DOINEI 14-BORDURA MICA 10X15
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	100.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	6.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	6.00
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	100.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250	mc	2.00
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	4.00
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	5.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.DOINEI 14 - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	15.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	36.00
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	36.00
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	30.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	54.00
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	54.00
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	1.50
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	30.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	76.80

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to	36.00
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp	150.00
12	NL01-DD01A	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp	150.00
13	IRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	24.00

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

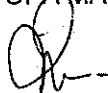


OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
OBIECTUL : STR.ALEEA ST.CEL MARE 2 -BORDURA MARE 20X25
BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	30.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	1.80
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	1.80
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20x25cm pe fundatie din beton 15x30cm	m	30.00
5	2100933	Beton clasa C16/20 (B250)	mc	1.35
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	3.60
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	3.24

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.ALEEA ST.CEL MARE-BORDURA MICA 10X15
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr.	Simbol	Capitolul de Lucrari	U.M.	Cantitate
0	1	2	3	4
1	DG04B1	Desfacere de borduri de piatra sau beton orice dimensiune asezate pe beton	m	30.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	1.80
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	1.80
4	DE09E1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 10X15cm pe fundatie din beton 10X20cm	m	30.00
5	2100933	Beton clasa C15/20 (B250)	mc	0.60
6	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to	1.20
7	TRA06A15	Transport rutier al betonului cu autobetoniera pe distanta de 15 km	to	1.50

INTOCMIT
 ING.POPA MARIUS



OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.ALEEA ST.CEL MARE 2 - PAVAJ 6 COLORAT
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M	Cant
0	1	2	3	4
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc	7.00
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	16.80
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	16.80
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc	14.00
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to	25.20
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to	25.20
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp	0.70
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc	14.00
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to	35.84

OBIECTIVUL : REPARATII TROTUARE
 OBIECTUL : STR.ROZELOR 19 - PAVAJ 6
 BENEFICIAR : PRIMARIA CUGIR

LISTA DE CANTITATI

Nr. Crt	Simbol	Denumire articol	U.M.
0	1	2	3
1	DG06A1	Spargerea si desfacerea bet cim pe supraf limit pt pozare cable cond pod guri scurg la imbrac carosabila	mc
2	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to
3	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to
4	TSA02B1	Sapat manuala in spatii lim. fara sprijin si cu taluz vertical in pam.necoez. sau slab coez.teren mijlociu	mc
5	TRI1A01C1	Incarc.mater.gr.A-grele si maruntirea prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	to
6	TRA01A05P	Transport rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta pe dist. 5 km	to
7	TSE02B1	Finisare manuala a terenurilor si platformelor teren mijlociu	100 mp
8	DA06B1	Strat de agregate nat.balast.cilindrat cu asternere manuala	mc
9	TRA01A10	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 10 km	to

10	TRA01A15	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 15 km	to
11	DA13B1	Macadam ordinar avand 8 cm dupa compactare	mp
12	NL01-DD01A1	Pavaj executat cu pavele prefabricate din beton de 6 cm pe strat de nisip de 3 cm	mp
13	TRA01A40	Transport rutier al mat. semif.cu autobasculanta pe distanta de 40 km	to

INTOCMIT
ING.POPA MARIUS

