Anexa nr. 23

la Documentația standard nr.\_\_\_\_\_

din “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_

## CAIET DE SARCINI

##

## FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

## LUCRĂRI

Obiectul**: *Construcția rețelelor de canalizare in sectorul nr. 10 partea de Sud-Est a or. Drochia. Actualizat 2022.***

*(denumirea, adresa)*

Autoritatea contractantă: **Primăria orașului Drochia**

1 . Descriere generală

Se precizează adresa (şantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

***Construcția rețelelor de canalizare in sectorul nr. 10 partea de Sud-Est a or. Drochia. Actualizat 2022***

**2. Informaţii şi proiectare**

Se precizează elementele constitutive şi conţinutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului şi desenelor de execuţie, informaţiile despre antreprenor şi autoritatea contractantă.

*Conform cantităților de lucrări, cerințelor stipulate în documentația de proiet, în Formularul de deviz și Anunțul de participare.*

**3. Materiale, compatibilităţi, reglementări tehnice şi standarde utilizate**

Se precizează calitatea, conformitatea şi aplicabilitatea materialelor; legislaţia, reglementările tehnice şi standardele aplicate; recepţia materialelor şi a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor şi responsabilitatea pentru termenele şi calitatea lucrărilor.

*Ofertantul este obligat să execute oferta și formularele de deviz conform Listei cantităților de lucrări prevăzute, în termenele stabilite prin graficul de executare a lucrărilor şi de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare.*

**4. Mostre**

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

*Lucrările se vor efectua în baza legii calităţii nr.721 din 02.02.1996*

**5. Furnizarea, păstrarea, protecţia materialelor şi a lucrărilor. Securitatea construcţiilor şi a terenurilor aferente**

Se precizează transportarea, manipularea şi depozitarea produselor şi materialelor utilizate; protecţia lucrărilor în funcţie de condiţiile atmosferice; protecţia construcţiilor şi teritoriilor aferente.

*Ofertantul va executa şi va întreţine toate lucrările, va asigura forţa de muncă, materialele, utilajele de construcţii şi obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta îşi asumă întreaga responsabilitate pentru toate operaţiunile executate pe şantier şi pentru procedeele de execuţie utilizate.*

**6. Încercări, instrucţiuni, garanţii ale furnizorilor, desene şi scheme de execuţie**

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor şi instalaţiilor; instrucţiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalaţiilor şi sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuţie; completarea şi păstrarea cărţii tehnice a construcţiilor.

*Conform proiectului tehnic și cerințelor normativelor în vigoare.*

**7. Remedierea viciilor ascunse şi a defectelor**

Se precizează modalitatea de constatare şi remediere a viciilor ascunse şi a defectelor, responsabilii de remediere.

**8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranţe de execuţie**

Se precizează modalităţile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheţii, jaloanele, aliniamentele; toleranţele admise la executarea lucrărilor.

*Conform proiectului tehnic și cerințelor normativelor în vigoare.*

**9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive**

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acţiunile, alţi parametri.

*Conform proiectului tehnic și cerințelor normativelor în vigoare.*

**10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare şi condiţionare a aerului**

Se precizează parametrii exteriori şi interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistenţele la transfer termic a construcţiilor învelişului clădirii.

*- Nu se aplică*

**11. Nivelul admis al zgomotului şi al vibraţiilor**

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spaţii; măsurile de reducere a zgomotului şi a vibraţiilor.

*Conform proiectului tehnic și cerințelor normativelor în vigoare.*

**12. Cerinţe privind montarea utilajelor şi a instalaţiilor**

Se precizează amplasarea tuturor instalaţiilor interioare; modul şi locul de fixare; protecţia anticorozivă; materialele şi produsele utilizate.

*- Nu se aplică*

**13. Lucrări de construcţii aferente montării instalaţiilor**

Se precizează modalitatea şi tipurile lucrărilor de construcţii aferente montării instalaţiilor; tipurile de materiale; toleranţele admise; cerinţele privind executarea acestor lucrări.

*- Nu se aplică*

**14. Articole, produse şi piese necesare instalaţiilor**

Se precizează furnizorul articolelor, produselor şi pieselor necesare instalaţiilor; tipurile şi cantitatea.

*- Nu se aplică*

**15. Echipamentele, instalaţiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele şi alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Se precizează echipamentele, instalaţiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eşafodajele şi cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forţa de muncă; utilităţile pentru organizarea de şantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicaţii, mijloace antiincendiare etc.; spaţii de lucru şi odihnă pe şantier, mobilier, telefon.

*Agentul economic va îndeplini toate formalităţile necesare angajării întregii forţe de muncă pentru executarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legislaţiei.*

**16. Definiţii**

Se precizează termenii şi definiţiile utilizate în caietul de sarcini şi unele caracteristici.

**17. Cerinţe privind calculul costului**

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

 *Conform ofertei deviz*

**18. Documente obligatorii la depunerea ofertei**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aicise indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Nr. d/o**
 | **Descrierea criteriului/cerinței** | **Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:** | **Nivelul minim/Obligativitatea** |
| 1 | DUAE | Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.  | Obligatoriu |
| 2 | Oferta financiară | Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.. | Obligatoriu |
| 3 | Oferta tehnică | F.3, F.5, F.7, cu specificația parametrilor tehnici solicitați în caietul de sarcini.Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 4 | Cererea de participare  | Conform anexei nr.7 din Documentația Standart. Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.. | Obligatoriu |
| 5 | Declarație privind valabilitatea ofertei | Conform anexei nr.8 din Documentația Standart. Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.. | Obligatoriu |
| 6 |  Dovada înregistrării persoanei juridice în conformitate cu prevederile legale din ţara în care ofertantul este stabilit.  | Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin aplicarea semnăturii ofertantului  | Obligatoriu |
| 7 | Scrisoare de garanție pentru ofertă -1% | a) Garanţie pentru ofertă (emisă de o bancă comercială), semnată electronic de către operatorul economic sau b) Transfer la contul autorităţii contractante (ordin de plată) - copia ordinului de plată semnată electronic de către operatorul economic.Beneficiarul plăţii: Primăria or.DrochiaDenumirea Băncii: Trezoreria Regională NordCodul fiscal:1007601001651Contul trezorerial: TREZMD2XContul bancar: MD17TRPCDY518410A00681AA  | Obligatoriu |
| 8 | Garanția de bună executare a contractului | 5 % din suma contractului adjudecat (la semnarea contractului)prin transfer la contul autorităţii contractante, conform următoarelor date bancare:Beneficiarul plăţii: Primăria or.DrochiaDenumirea Băncii: Trezoreria Regională NordCodul fiscal:1007601001651Contul trezorerial: TREZMD2XContul bancar: MD17TRPCDY518410A00681AA | Obligatoriu |
| 9 | Grafic de executare a lucrărilor | Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice. | Obligatoriu |
| 10 | Certificat de atribuire a contului bancar | Eliberat de banca deținătoare de cont. Semnat electronic | Obligatoriu |
| 11 | Lista subcontractaților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia.  | Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 12 | Declarație privind experiența similară.Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit. Ofertantul(operatorul economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a finalizat în ultimii 5 ani (calculați până la data limită de depunere a ofertelor ): -un contract ce au avut ca obiect execuția unor lucrări similare cu cele ce fac obiectul contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75% din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egal sau mai mare decât valoarea viitorului contract. Ofertantul va prezenta copii de contract de antrepriză , proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor . Notă- drept lucrări similare se iau în considerație exclusiv lucrări de construcție | Anexa nr. 12 - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice . Anexa nr. 13 - Declaraţie privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 13 | Declarație privind lista principalelor lucrări executateîn ultimul an de activitate | Anexa nr.13 Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 14 | Declarație privind dotările specifice, utilajul şi echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului | Anexa nr.14 Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 15 | Declarație privind personalul de specialitate şi/sau a experţilor propus/propuşi pentru implementarea contractului | Anexa nr.15 Semnat electronic. | Obligatoriu |
| 16 | Certificat de atestare tehnico-profesională a dirigintelui de șantier | Semnat electronic | Obligatoriu |
| 17 | Certificat de efectuaare sistematică a plății impozitelor , eliberat de Inspectoratul Fiscal | Certificatul urmează a fi valabil conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al RM.Confirmat prin aplicarea semnăturii electronice | Obligatoriu |
| 18 | Avizul Agenţiei pentru Supraveghere Tehnică  |  Confirmat prin semnătura electronică a operatorului economic | Obligatoriu |
| 19 | Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activităţi ale unei organizaţii sau grupări criminale, pentru corupţie, fraudă şi/sau spălare de bani | Ofertantul desemnat câștigător va prezenta Declarația în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor. | Obligatoriu |
| 20 |  Certificat al Sistemului de Management a sănătății și securității în muncă ISO 45001:2018 | Copie. Confirmat prin semnătură electronică. | Obligatoriu |
| 21 | Certificat al Sistemul de Management al mediului, conform ISO 14001:2015 | Copie. Confirmat prin semnătură electronică. | Obligatoriu |
| 22 | Certificat al Sistemul de Management al calității, conform ISO 9001:2015 | Copie. Confirmat prin semnătură electronică. | Obligatoriu |
| 23 | Disponibilitatea de bani lichizi sau capital circular, sau de resurse creditare în sumă de minim. | 1 mln lei | Obligatoriu |

**19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

*Toate documentele solicitate se prezintă la depunerea ofertei în SIA RSAP, la evaluarea ofertei vor fi solicitate (după caz) doar clarificări și completări.*

------------------------

*Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ şi poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcţie de tipul şi specificul lucrărilor.*

Autoritatea contractantă  **Primăria orașului Drochia**

              Data " 20 " septembrie 2022

### Formularul de deviz nr.1 – Lista cu cantitățile de lucrări

Obiectul : ***Construcția rețelelor de canalizare in sectorul nr. 10 partea de Sud-Est a or. Drochia. Actualizat 2022.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  № crt. | Simbol norme şi Cod resurse  | Denumire lucrărilor  | Unitatea de masura  | Volum |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1. Lucrari terasamente.** |
| 1 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 11,13 |
| 2 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km  | t | 1 785,60 |
| 3 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | 11,16 |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 11,16 |
| 5 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 303,80 |
| 6 | TsA04C1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare | m3 | 357,00 |
| 7 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 40,27 |
| 8 | TsC03B11 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II in conditiile gospodaririi apelor | 100 m3 | 1,65 |
| 9 | TsF05B | Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m | m2 | 280,00 |
| 10 | TsC55A | Pomparea apei din excavatii si transee  | m3 | 40,00 |
| 11 | 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 | 1 139,25 |
| 12 | TsD04A | 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 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 1 139,25 |
| 13 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | 37,14 |
| 14 | 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 | 37,14 |
|  |  | **2. Camine de canalizare.** |
| 15 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,007 | m3 | 78,08 |
| 16 | AcE13B | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,007 | m3 | 2,80 |
| 17 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. KЦД-10 | buc | 117,00 |
| 18 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ10-6 | buc | 98,00 |
| 19 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ10-9 | buc | 120,00 |
| 20 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦП1-10-1 | buc | 114,00 |
| 21 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana.КЦП1-10-2 | buc | 3,00 |
| 22 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦО-1 | buc | 117,00 |
| 23 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ7-3 | buc | 22,00 |
| 24 | AcE14A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subteranaMaterial marunt (scoabe, apa)=1,006 | m3 | 7,05 |
| 25 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦД-15 | buc | 4,00 |
| 26 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦД15-6 | buc | 3,00 |
| 27 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ15-9 | buc | 8,00 |
| 28 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦП1-15-1 | buc | 3,00 |
| 29 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦП1-15-2 | buc | 1,00 |
| 30 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦО-1 | buc | 4,00 |
| 31 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ7-3 | buc | 6,00 |
| 32 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 283 mm | buc | 156,00 |
| 33 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 340 mm  | buc | 42,00 |
| 34 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 451 mm  | buc | 28,00 |
| 35 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 563 mm | buc | 28,00 |
| 36 | AcD24B | Executarea tencuielilor sclivisite cu mortar de ciment M-100 T, prin interior, la cuve sau bolti, la canale cu sectiunea de 1,8-4 m si acoperirea 1-5 mMat. marunte (dreptare etc.)=1,02 | m2 | 566,14 |
| 37 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si BMat. marunte (scinduri etc.)=1,02 | buc | 117,00 |
| 38 | AcE07B | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport D=600mm, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si BMat. marunte (scinduri etc.)=1,02 | buc | 4,00 |
| 39 | AcE14A1 | Scara din otel | buc | 1,00 |
| 40 | CN21B | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul | m2 | 107,40 |
| 41 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra Sparta | m3 | 22,80 |
| 42 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | 227,96 |
|  |  | **3. Conducte de canalizare.** |
| 43 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 759,50 |
| 44 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm SDR41 SN4Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005 | m | 2 650,00 |
| 45 | AcA08B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200 mm SDR41 SN4Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005 | m | 1 095,00 |
| 46 | AcA10B1 | Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga | buc | 60,00 |
| 47 | AcA08B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 300 mm SDR41 SN4Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005 | m | 551,00 |
| 48 | AcA08B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 400 mm SDR41 SN4Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005 | m | 144,00 |
| 49 | AcA10C1 | Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga | buc | 15,00 |
| 50 | SF04B | 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 peste 100 mm  | 10 m | 434,00 |
| 51 | AcA10C | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mmMateriale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,01 | m | 7,00 |
| 52 | AcA10D | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 350-500 mmMateriale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,01 | m | 10,00 |
|  |  | **4. Demolarea si restabilirea imbracamintei rutiere din pietris.** |
| 53 | TsC03C1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III | 100 m3 | 2,55 |
| 54 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III | 100 m3 | 2,55 |
| 55 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 340,40 |
| 56 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (50% din demolare). | m3 | 510,60 |
|  |  | **5. Demolarea si restabilirea drumului din asfalt.** |
| 57 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri | m | 24,00 |
| 58 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | 0,60 |
| 59 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III | 100 m3 | 0,01 |
| 60 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (50% din demolare). | m3 | 0,96 |
| 61 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | t | 0,06 |
| 62 | DB16D | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala K-1.5 | m2 | 14,40 |
|  |  | **6. Evacuarea deseurilor.** |
| 63 | TsI50A4 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 4 km  | t | 410,50 |
| 64 | TsC50C | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria III | 100 m3 | 2,56 |
| 65 | TsC51C | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III | 100 m3 | 2,56 |

Autoritatea contractantă: **Primăria orașului Drochia**

*(denumirea, adresa)*

**Valoarea estimată fara TVA 4 173 400 lei**

     Data „20" septembrie 2022

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(semnătura autorizată)

*Notă: Autoritatea contractantă trebuie să atașeze la caietul de sarcini, Formularul de deviz nr. 1 – Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).*