**LISTA CANTITĂȚII DE LUCRĂRI**

**PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREŢ**

**1. Denumerea beneficiarului de stat Primăria mun. Bălţi (IM "DCC CU")**

**2. Organizatorul procedurii de achiziţie IM "DCC CU"**

**3. Obiectul achiziţiilor Servicii de deservirea tehnica a iluminării publice din mun. Bălti**

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1. Lucrari de constructie** |  |  |
| 1 | 33-04-003-1 | Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior | buc | 1,0000 |
| 2 | 0000253168 | Stilp din beton SET 9.5-2 | buc | 1,0000 |
| 3 | 33-04-016-2 | Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior | buc | 1,0000 |
| 4 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 1,0000 |
|  |  | **2. Lucrari de montare** |  |  |
| 5 | 33-04-014-2 | Montarea corpurilor de iluminat: LED | buc | 1,0000 |
| 6 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | 1,0000 |
| 7 | 200 | Consola pentru felinar SV 9.5  | buc | 1,0000 |
| 8 | 0000201 | Consola pentru felinar de tip NLO (H 13 m) | buc | 1,0000 |
| 9 | RpEO01A | Demontarea suportului cu un brat | buc | 1,0000 |
| 10 | RpEK05A | Demontarea corpurilor de iluminat LED | buc | 1,0000 |
| 11 | RpEO07A | Vopsirea suportului cu un brat | buc | 1,0000 |
| 12 | RpEK03A | Reparatia curenta a corpurilor de iluminat LED | buc | 1,0000 |
| 13 | RpEL15A | Curatirea arborilor la liniile electrice aeriene  | buc | 1,0000 |
| 14 | RpEL16A | Controlul de noapte a iluminarii publice in timp de vara  | 1 km | 1,0000 |
| 15 | RpEL17A | Controlul de noapte a iluminarii publice in timp de iarna | 1 km | 1,0000 |
| 16 | RpEL14A | Lichidarea incalciturilor de conductor  | buc | 1,0000 |
| 17 | RpEM25A | Saparea manuala a santulu pentru pozara cablului (in sol neinghetat)  | m3 | 1,0000 |
| 18 | RpEM26A | Saparea manuala a santulu pentru pozara cablului (in sol inghetat)  | m3 | 1,0000 |
| 19 | RpEM08A | Montarea mansoanelor | buc | 1,0000 |
| 20 | RpEL02A | Revizia vizuala a liniilor electrice aeriene pedestru (conditii nefavorabile) | 1 km | 1,0000 |
| 21 | RpEL13A | Restabilirea rupturilor de conductor A in urma calamitatilor naturale | buc | 1,0000 |
| 22 | 08-03-521-1 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 |
| 23 | RpEL10A | Montarea izolatoarelor TF-20 | buc | 1,0000 |
| 24 | 08-03-523-1 | Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A | buc | 1,0000 |
| 25 | 08-02-148-2 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg | 100 m | 1,0000 |
| 26 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm | 100 m | 1,0000 |
| 27 | 0000183 | Tub gofrat metalic diam 32 mm. | m | 1,0000 |
| 28 | 08-02-157-1 | Scoaterea de pe cablu, masa de 1 m, pina la 9 kg a invelisului superior de iuta | 100 m | 1,0000 |
| 29 | 08-03-599-8 | Panouri de iluminat, montate in nisa cu buloane pe constructie, masa panoului, kg, pina la 50 | buc | 1,0000 |
| 30 | 08-02-472-9 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm | 100 m | 1,0000 |
| 31 | 08-01-082-1 | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie | 100 buc | 1,0000 |
| 32 | RpEG09B | Legaturi electrice (conexiuni) intre sirul de cleme si aparate, cu conductor, avind lungimea 0,51-1,5 m | buc | 1,0000 |
| 33 | calculatie 1 | Dispetcerizarea operativa a sistemului de iluminat public in mun. Balti prin sistemul automatizat SCADA | h-om. | 1,0000 |
| 34 | Calcultie 2 | Conectarea manuala a retelei de iluminat de la PT 10/0.4 pe echipa la o operatiune | buc | 1,0000 |
| 35 | 08-02-367-8 | Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului. | 1000 m | 1,0000 |
| 36 | 08-02-367-10 | La schimbarea numarului de stilpi pe 1000m. de inclus sau de exclus  | buc | 1,0000 |
| 37 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 1,0000 |
| 38 | RpEP01A | Montarea punctului de alimentare (dulapuri de distributie) | buc | 1,0000 |
| 39 | 08-03-600-1 | Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza | buc | 1,0000 |
| 40 | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 1,0000 |
| 41 | 10-08-003-06 | -Controlor | buc | 1,0000 |
| 42 | 08-03-529-3 | Contactor de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A | buc | 1,0000 |
| 43 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 1,0000 |
| 44 | 10-01-039-06 | Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare | buc | 1,0000 |
| 45 | RpEK13A | Montarea elementelor de iluminat decorativ | buc | 1,0000 |
| 46 | RpEK10A | Inlocuirea becului incandescent in corp de iluminat | buc | 1,0000 |
| 47 | 964 | Becul LED 3 W, E27, garantia 3 ani, certificat de conformitate national | buc | 1,0000 |
| 48 | RpEF11C | Montarea globurilor de sticla montate prin insurubare sau cu suruburi in peretii ramei | buc | 1,0000 |
| 49 | 08-01-066-1 | Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | 1,0000 |
| 50 | 10-06-068-16 | Reglarea sistemelor digitale sincronice de transmisiune. Reglarea sistemului de control si dirijare: Programarea elementului de retea si ajustarea lucrului acestuia (multiplexor, regenerator) | buc | 1,0000 |
| 51 | RpED01B | Montarea cablurilor pentru energie electrica, instalate liber in santuri sau pe fundul canalelor, avind sectiunea conductorilor 25-35 mmp | m | 1,0000 |
| 52 | 0000165 | Cablu AVVG -1 4x25 mm 2 | m | 1,0000 |
| 53 | RpEJ05D | Incercari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice | buc | 1,0000 |
| 54 | RpEP18A | Aplicarea inscriptiilor PM si TS pe usile punctului de alimentare | buc | 1,0000 |
| 55 | 153 | Cablu AVVG 3x2.5 mm  | m | 1,0000 |
| 56 | 154 | Cablu SIP 4 2x25 mm | m | 1,0000 |
| 57 | 195 | Cleme de conexiune P2x95 | buc | 1,0000 |
| 58 | 0000198 | Capison de etansare | buc | 1,0000 |
| 59 | 196 | Banda de otel F 2007 | m | 1,0000 |
| 60 | 199 | Catarame pentru banda A200 | buc | 1,0000 |
| 61 | 0000197 | Curea CSB  | buc | 1,0000 |
| 62 | 0000194 | Suport CA 1500  | buc | 1,0000 |
| 63 | 0000193 | Cleme ES 1500  | buc | 1,0000 |
| 64 | 0000192 | Cleme EA 1500  | buc | 1,0000 |
| 65 | 0000191 | Confectii metalice de linie  | kg | 1,0000 |
| 66 | 0000190 | Vopsea  | kg | 1,0000 |
| 67 | 0000189 | Electrozi Э 42 | kg | 1,0000 |
| 68 | 0000188 | Constructii din otel individuale , masa pina la 0,1 t | t | 1,0000 |
| 69 | 0000187 | Otel rotund diam 6 mm | kg | 1,0000 |
| 70 | 0000182 | Scoabe 32 mm | buc | 1,0000 |
|  |  | **3. Utilaje** |  |  |
| 71 | 150 | Blocul de alimentare (Led driver) 48 W, IP 67, PF 0.95, U iesire 30-40 V, 1300 mA, dimensiuni 116x45x33 mm, U int 60-300 V, metal case, | buc | 1,0000 |
| 72 | 151 | Blocul de alimentare (Led driver) 24 W, IP 67, PF 0.95, U iesire 30-40 V, 660 mA, dimensiuni 116x45x33 mm, U int 60-300 V, metal case, | buc | 1,0000 |
| 73 | 152 | Blocul de alimentare (Led driver) 36 W, IP 67, PF 0.95, U iesire 30-40 V, 950 mA, dimensiuni 116x45x33 mm, U int 60-300 V, metal case, | buc | 1,0000 |
| 74 | 168 | Dioda luminiscienta SMD, Puterea 1 W, culoarea luminii 6000 K, Flux 120 lumen, 350 mA | buc | 1,0000 |
| 75 | 166 | Releu intermediar 4 poli, 220 V | buc | 1,0000 |
| 76 | 160 | Intrerupator automat 3 p, car-ca C | buc | 1,0000 |
| 77 | 161 | Intrerupator automat 1 p, car-ca C | buc | 1,0000 |
| 78 | 1025 | Contactor KMI 32 A, U bob-220 V | buc | 1,0000 |
| 79 | 0000155 | Contor electric monofazat, 220 V, 5-80 A, | buc | 1,0000 |
| 80 | 0000157 | Releu de control al tensiunii 220 V, RNPP 311 | buc | 1,0000 |
| 81 | 0000158 | Releu de control al tensiunii 380 V, RNPP 313 | buc | 1,0000 |
| 82 | 0000161 | Descarcator de supratensiune OPC, car-ca B, 2 poli | buc | 1,0000 |
| 83 | 0000162 | Descarcator de supratensiune OPC, car-ca B, 4 poli | buc | 1,0000 |
| 84 | 0000163 | Conductor ПВ3, 1,5 mm 2 | m | 1,0000 |
| 85 | 0000164 | Conductor ПВ3, 10 mm 2 | m | 1,0000 |
| 86 | 0000167 | Panou de evidenta de tip bzum pina la 100 A, (ВРШ) (600x800 ) mm | buc | 1,0000 |
| 87 | 0000169 | Papuc aluminiu S-25 mm2 | buc | 1,0000 |
| 88 | 0000170 | Papuc ghilza 1,5 mm2 cupru | buc | 1,0000 |
| 89 | 0000171 | Papuc ghilza 10 mm2 cupru | buc | 1,0000 |
| 90 | 0000172 | Intrerupator de sarcina ВН-32 , 40 A, 3 poli | buc | 1,0000 |
| 91 | 0000173 | Sina zero, 8x16 din 35 mm | buc | 1,0000 |
| 92 | 0000174 | Diblu de montare12x120 mm | buc | 1,0000 |
| 93 | 0000175 | Suruburi autoperforante 3,2x12 mm  | kg | 1,0000 |
| 94 | 0000176 | Cutie de plastic perforat 40x40 mm | m | 1,0000 |
| 95 | 0000177 | Placa de montare DIN 35 mm | m | 1,0000 |
| 96 | 0000179 | Intrerupator cu pirghie 250 A | buc | 1,0000 |
| 97 | 0000180 | Siguranta PN -2 250/40 A | buc | 1,0000 |
| 98 | 0000181 | Dibluri de fixare 6 mm | buc | 1,0000 |
| 99 | 0000184 | Contor electric trifazat MT 172-D2A 42 M3 KO | buc | 1,0000 |
| 100 | 0000185 | Intrerupator de sarcina VN 32-63 a 1 pol | buc | 1,0000 |
| 101 | 0000186 | Papuci de cablu 10 mm diam 8 mm | buc | 1,0000 |
| 102 | Pretul firmei | Segment de stecla calita grosimea 6 mm. dimensiuni, mm. 220 x280 | buc | 1,0000 |

Caiet de sarcini

pentru Cererea Ofertelor de Preţuri

 Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_ din “\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018

“11” 01 2018 mun.Bălţi

1. Autoritatea contractantă **Primăria mun. Bălţi (ÎM DCC CU)**

2. Organizatorul procedurii de achiziţie **ÎM DCC CU mun. Bălţi**

3.Obiectul achiziţiei: **„Servicii de deservirea tehnică a iluminării publice din mun.Bălţi”**

4.**Cod CPV 50232100-1**

1. Scopul achiziţiei **Servicii de deservirea tehnică a iluminării publice mun.Bălți**
2. Informaţie financiară:
* Sursa de finanţare **bugetul municipal**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Termenul şi condiţiile efectuarii lucrărilor **a.2018 non stop**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Modul de prezentare a ofertelor:
* ofertele se prezintă în limba \_**de stat**\_\_\_, cu specificarea clară a parametrilor;
* preţul lucrărilor se indică în lei MD;
* oferta trebuie să conţină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
* se prezintă lista lucrărilor în mod desfăşurat şi volumul materialelor de construcţie care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
* preţul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA şi trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;
* preţul ofertei se stabileşte de către ofertant în baza cerinţelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziţie. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în consideraţie de ofertant la prezentarea preţului, nu se acoperă de către beneficiar;
1. Evaluarea ofertelor va avea loc pe data de “**23” ianuarie 2018, orele 10:00;**
2. Oferta se prezintă pînă la data de “**23” ianuarie 2018 , orele 10:00** pe adresa

**ÎM DCC Comanditar Unic mun.Bălți , str.Păcii,38 cab.304, tel. 0231 2-10-45**\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. Oferta este valabilă 30 de zile de la data limită de depunere a ofertei;
2. Ofertele pot fi primite de la curier sau prin poştă, dar nu mai tîrziu de termenul limită de prezentare a ofertelor.
3. Se specifică data cînd ofertanţii fac cunoştinţă cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor

**11.01.2018 – 23.01.2018**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. Participanţii asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentaţia de deviz şi se vor conduce de Legea privind calitatea în construcţii nr. 721 din 02.02.96.
2. Modul de întocmire a ofertelor:
* fiecare pagină a ofertei trebuie să fie ştampilată şi semnată de conducătorul ofertantului;
* Ofertele se prezintă în 2 exemplare, original şi copie, în plicuri sigilate diferite. Plicul cu "originalul" ofertei şi plicul cu "copia" ofertei vor fi sigilate într-un plic adăugător.
1. Oferta cîştigătoare se va aprecia conform criteriului - cel mai mic preţ şi corespunderea cerinţelor de calificare.
2. Cerinţele de calificare care vor fi luate în consideraţie la evaluare:
	1. **Dotarea participantului cu serviciul (grupul) specializat operativ de deservire 24/24 cu posibilitatea preluarii telefonice a adresarilor cetatenilor mun. Balti.**
	2. **Asigurarea garanției de functionare a materialelor poz. 71, 72, 73, 74 din lista cantitaților de lucrări nu mai puțin de 24 de luni. Declarație pe proprie răspundere.**
	3. **Caracteristicile tehnice de stabilizare a curentului a draiverilor LED poz. 71, 72, 73 din lista cantităților de lucrări nu mai mult de ±5,0%. Prezentarea mostrei blocului de alimentarea (a draiverului) este obligatorie. Neprezentarea mostrei duce la descalificare.**
	4. **Asigurarea termenului de functionare a materialelor poz. 74 din lista cantitaților de lucrări nu mai puțin de 50 000 ore.**
	5. **Dotarea participantului cu personalul de specialitate capabil sa execute lucrari de intreținere a sistemului SCADA (reparatie a utilajului radioelectronic, intretinerea canalelor de transmitere de date de laPT 10/0,4 kV la punctul de dispetcerat).**
	6. **Licența pentrul dreptul de executare a lucrărilor de montaj electric. Certificatul de atestare tehnico-profesională a dirigintelui de șantier.**
	7. **Demonstrarea prin contracte a Experienței de muncă specializatein domeniul deservirii iluminatului public nu mai puţin de 2 ani.**
	8. **Instructaj inițial pentru SSM la SA «Red-Nord».**
	9. **Executarea solicitării de reparație în decurs de 24 de ore din momentul primirii solicitării. Declarație pe proprie răspundere.**
	10. **Deținerea de către ofertant a unei rezerve de corpuri de iluminat (pentru schimb) cu puteri de 24 W și 48W in mărimea de 20 buc de fiecare tip.**

**cerințele față de corpuri de iluminat:**

1. **Certificate de conformitate emise de un organism de certificare, acreditat de către unorganism național pentru corpuri de iluminat.**
2. **Declarații de conformitate pe proprie răspundere emise de producător, cu dovada că producătorul deține sisteme de management integrate (conforme standardelor din seria ISO 9000 (sisteme de management a calității), ISO14000 (protecția mediului), ISO 18000(sănătatea și securitatea muncii)).**
3. **Declarațiile de conformitate pe proprie răspundere emise de producător trebuie să fie însoțite de rapoarte de încercări emise de laboratoare acreditate în conformitate cu standardul ISO 17025 pentru încercarea acestor categorii de produse (incercări fotometrice, incercări lasecuritatea electrică, incercări la compatibilitatea electromagnetică, incercări climaticegradul IP nu mai mic de IP 65).**
4. **Corpuri de iluminat echipate cu surse de tip LED de mare putere, având temperatura deculoare cuprinsă între 5500 K - 6000 K.**
5. **Certificate de garanție emise de producător.**

**Prezentarea mostrei este obligatorie. Neprezentarea mostrei duce la descalificare.**

* 1. **Gestionarea unei baze de date de defectiuni tehnice in functionarea utilajului de panou dedirijare, linii electrice si a corpurilor de iluminat.Gestionarea se face intr-un mod convenabil pentru analiză si luarea de decizii privind reparatii capitale (suport electronic si de hirtie).**
1. Înştiinţarea privind determinarea câştigătorului se expediază în termen de 3 zile de la data emitereii deciziei privind evaluarea ofertelor.
2. Condiţiile de contractare:
3. contractul se încheie între Autoritatea Contractantă şi ofertantul cîştigător în termen de \_6\_\_zile de la data determinării ofertei cîştigătoare;
4. Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanţi:
5. Oferta (copie confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului, conform anexei);
6. Devizul(formularele 3,5,7)confirmat prin semnătură și ștampila ofertantului;
7. Certificatul de înregistrare a întreprinderii emis de către Camera Înregistrării de Stat (copie confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului);
8. Informaţii generale despre ofertant (sediul ofertantului şi al filieleor acestuia), confirmate prin semnătură și ștampila ofertantului;
9. Asigurarea cu personal de specialitate (conform anexei), confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului;
10. Raport financiar pe baza datelor din ultimul bilanț (copie confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului);
11. Certificat de la organele Inspectoratului Fiscal privind lipsa datoriilor la Bugetul Public Național (copie confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului);
12. Dotarea tehnică cu utilaj şi echipament **bază de producere** (conform anexei), confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului;
13. Avizul Inspecţiei de Stat în Construcţii (copie confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului).
14. Relaţii de contact: \_**ÎM DCC CU**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Setul de documente poate fi procurat la aceeaşi adresă, după depunerea cererii de participare (cu indicarea clară a denumirii, adresei, numărului telefonului de contact şi numelui persoanei împuternicite de către Participant)

## Executor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Bragari L. L.Ș.

Tel.: \_0231 2-10-45, 0231 2-64-31\_\_\_\_\_\_\_\_

**ANEXA 01**

**OFERTANT**

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

(denumirea, numele, prenumele)

**OFERTĂ**

Către \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea autorităţii contractante şi adresa completă)

Stimaţi domni,

1. Examinînd caietul de sarcini pentru elaborarea şi prezentarea ofertei, subsemnaţii,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_reprezentanţi ai ofertantului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile şi cerinţele din caietul de sarcini mai sus menţionată, să executăm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(denumirea lucrării)

Cod CPV \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_, pentru suma de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lei,

(suma în litere şi în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lei.

(suma în litere şi în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită cîştigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziţiei de începere şi să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuţie anexate în\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ luni calendaristice.

(perioada în litere şi în cifre)

3. Ne angajăm să menţinem această ofertă valabilă pentru o durată de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_zile, respectiv pînă la data de

(durata în litere şi în cifre)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, şi ea va rămîne obligatorie

(ziua/luna/anul)

pentru noi şi poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziţie publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită cîştigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, legal autorizat să semnez oferta pentru şi în numele\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(denumirea/numele ofertantului)

Ofertant,

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

(semnătura autorizată)

|  |
| --- |
| **ANEXA 02****OFERTANT**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denumirea, numele, prenumele) **DECLARAŢIE**privind personalul angajat |
| **Nr.** | **Funcţia** | **Studii de specialitate** | **Vechimea în munca în specialitate (ani)** | **Numărul şi denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător** | **Numărul certificatului de atestare****Data eliberării** |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_diriginţi de şantier |  |  |  |  |
| 2. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_maiştri |  |  |  |  |
| 3. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_specialişti\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_specialişti\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_specialişti\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_specialişti |  |  |  |  |
| 4. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_muncitori auxiliari\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_muncitori auxiliari\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_muncitori auxiliari\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_muncitori auxiliari |  |  |  |  |
| Data completării “\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ANTREPRENOR (OFERTANT)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(semnătura autentificată ) L.Ş. |

|  |
| --- |
| **ANEXA 03****OFERTANT**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denumirea, numele, prenumele) **DECLARAŢIE**privind dotările specifice, utilajul şi echipamentul tehnic |
| **Nr.** | **Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producţie (ateliere, depozite, spaţii de cazare) şi laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru execuţia lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte** | **Unitatea de măsură****(bucăţi şi seturi)** | **Asigurate din dotare** | **Asigurate de la terţi sau din alte surse** |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| n. |  |  |  |  |
| Data completării “\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ANTREPRENOR (OFERTANT)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(semnătura autentificată ) L.Ş. |