OPERATOR ECONOMIC

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

(*denumirea/numele*)

**FORMULAR DE OFERTA**

*Către*

**MUNICIPIUL TIMISOARA**

BV. C.D.LOGA NR.1, TIMISOARA

Examinând documentaţia de atribuire, subsemnaţii................................., reprezentanţi ai ofertantului ………............. (*denumirea/numele ofertantului*), ne oferim ca, în conformitate cu prevederile şi cerinţele cuprinse în documentaţia mai sus menţionată, sa prestam **SERVICIILE DE VERIFICARE TEHNICĂ DIN CADRUL PROIECTULUI „REGENERARE FIZICĂ, ECONOMICĂ ŞI SOCIALĂ A ZONEI MARGINALIZATE STR. POLONĂ DIN CARTIERUL FREIDORF - CONSTRUIRE CENTRU MULTIFUNCŢIONAL DE TIP SERVICII SOCIALE FĂRĂ CAZARE”, COD SMIS 121016, TIMIŞOARA, STR. POLONĂ NR. 17 - SERVICII DE VERIFICARE TEHNICĂ LA CERINTA FUNDAMENTALA „Ie”**,pentru suma de **.............................** (*suma în litere şi în cifre*) RON fara TVA, la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în valoare de ...................... (*suma în litere şi în cifre*) RON fara TVA.

1. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câştigătoare, sa prestam serviciile conform celor mentionate in contract.
2. Ne angajăm sa menţinem aceasta oferta valabilă pentru o durata de **70 zile**, şi ea va rămâne obligatorie pentru noi şi poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.
3. Pana la încheierea şi semnarea contractului de achiziţie publica aceasta oferta, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câştigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.
4. Am înţeles şi consimţim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câştigătoare, sa constituim garanţia de buna execuţie în conformitate cu prevederile din documentaţia de atribuire.
5. Înţelegem ca nu sunteţi obligaţi sa acceptaţi oferta cu cel mai mic pret sau orice alta oferta pe care o puteţi primi.

Data ...............................

...............................................................................,

*(nume, prenume,semnătură si stampila)*

in calitate de ............................................ legal autorizat să semnez oferta pentru şi în numele ...................................................... (*denumirea/numele operatorului economic)*

*Operator**economic,*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(denumirea/numele)*

***Anexa la formular de oferta***

***CENTRALIZATORUL DE PREŢURI***

*care să cuprindă toate elementele care intră în formarea preţului final, conform celor solicitate in caietul de sarcini*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cerinţe de verificare proiecte** | | **Cost servicii de verificare de proiecte inclusiv D.S. emise pe perioada de asistenţă tehnică din partea**  **proiectantului până în data de 28.02.2023**  **Valoare fără T.V.A.** | **Valoare T.V.A.** | **Total**  **inclusiv T.V.A.** |
| 1 | | 2 | 3 | 4 = 2+3 |
| **„Ie”** | Instalaţii electrice aferente construcţiilor, care cuprind: instalaţii electrice interioare/exterioare, inclusiv pentru curenţi slabi, instalaţii de protecţie la descărcări atmosferice, instalaţii de automatizare şi semnalizare, instalaţii de detectare, semnalizare şi alarmare incendii, instalaţii de telecomunicaţii şi de transmitere a informaţiilor, instalaţii alimentare cu energie electrică pentru autoturisme |  |  |  |
| **Total ofertă** | |  |  |  |

*Operator**economic,*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(denumirea/numele)*

**Modul de prezentare a ofertei tehnice privind atribuirea contractului de**

***servicii de* DE VERIFICARE TEHNICĂ DIN CADRUL PROIECTULUI „REGENERARE FIZICĂ, ECONOMICĂ ŞI SOCIALĂ A ZONEI MARGINALIZATE STR. POLONĂ DIN CARTIERUL FREIDORF - CONSTRUIRE CENTRU MULTIFUNCŢIONAL DE TIP SERVICII SOCIALE FĂRĂ CAZARE”, COD SMIS 121016, TIMIŞOARA, STR. POLONĂ NR. 17 - SERVICII DE VERIFICARE TEHNICĂ LA CERINTA FUNDAMENTALA**

**„Ie ”**

Prin prezenta documentatie, subsemnatul................................................. (*nume si prenume in clar a persoanei autorizate*), reprezentant al ………………….......…….. (*denumirea ofertantului*), confirm realizarea ***serviciilor* de VERIFICARE TEHNICĂ DIN CADRUL PROIECTULUI „REGENERARE FIZICĂ, ECONOMICĂ ŞI SOCIALĂ A ZONEI MARGINALIZATE STR. POLONĂ DIN CARTIERUL FREIDORF - CONSTRUIRE CENTRU MULTIFUNCŢIONAL DE TIP SERVICII SOCIALE FĂRĂ CAZARE”, COD SMIS 121016, TIMIŞOARA, STR. POLONĂ NR. 17 - SERVICII DE VERIFICARE TEHNICĂ LA CERINTA FUNDAMENTALA „Ie ”**

Conform „Regulamentului” privind verificarea şi expertizarea tehnică a proiectelor, expertizarea tehnică a execuţiei lucrărilor şi a construcţiilor, precum şi verificarea calităţii lucrărilor executate, aprobat prin H.G. nr. 925/1996, art. 6, alin. (2): „Verificarea tehnică a proiectelor se realizează potrivit legii, prin grija şi responsabilitatea investitorului/proprietarului/administratorului, după caz, pe domenii/subdomenii de construcţii şi specialităţi pentru instalaţiile aferente construcţiilor, corespunzător cerinţelor fundamentale aplicabile stabilite de proiectant/proiectanţi şi precizate în proiect”.

Verificarea proiectului se va realiza la următoarele cerinţe fundamentale, stabilite de proiectant/proiectanţi şi precizate în proiect:

▪ **„Ie”** - Instalaţii electrice aferente construcţiilor, care cuprind: instalaţii electrice interioare/exterioare, inclusiv pentru curenţi slabi, instalaţii de protecţie la descărcări atmosferice, instalaţii de automatizare şi semnalizare, instalaţii de detectare, semnalizare şi alarmare incendii, instalaţii de telecomunicaţii şi de transmitere a informaţiilor, instalaţii alimentare cu energie electrică pentru autoturisme

*Mai jos detaliez concret modul de realizare a acestui contract, in functie de cerintele minime impuse de autoritatea contractanta prin caietul de sarcini*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Cerinte minime caiet sarcini*** | ***Modul de indeplinire al cerintelor caietului de sarcini de catre ofertant (se va completa de catre ofertant)*** |
| **DOCUMENTAŢIA SOLICITATĂ**  ▪ Referate de verificare pentru cerinta fundamentala „Ie”, stabilite de proiectant/proiectanţi şi precizate în proiect;  ▪ Documentaţiile tehnice ştampilate şi semnate de către specialiştii verificatori de proiecte la cerinta fundamentala „Ie” conform legislaţiei în vigoare. |  |
| **TERMENUL DE PREDARE AL DOCUMENTAŢIEI**  Data începerii serviciilor de verificare a proiectelor se va considera data prevăzută în ordinul de începere care va fi emis de către Achizitor către Prestator, iar durata de realizare a serviciului de verificare proiecte este următoarea, conform graficului de realizare a serviciilor de verificare proiecte:  ▪ **7 (şapte) zile calendaristice** de la data prevăzută în ordinul de începere - pentru verificarea proiectului faza D.T.A.C.+P.TH.+D.E.+C.S.+L.C. şi pentru verificarea documentaţiilor pentru obţinerea avizelor prevăzute în certificatul de urbanism;  ▪ **3 (trei) zile lucrătoare** de la data transmiterii fiecărei solicitări - pentru verificarea dispoziţiilor de şantier emise pe perioada de execuţie a lucrărilor şi pentru verificarea modificărilor intervenite în cadrul proiectului în urma solicitărilor instituţiilor avizatoare şi/sau a oricăror alte instituţii abilitate în acest sens. |  |
| **CERINŢE ŞI CONDIŢII IMPUSE**  **Verificator/verificatori de proiecte** - specialist/specialişti cu activitate în construcţii, atestat/atestaţi în unul sau mai multe domenii/subdomenii de construcţii şi specialităţi pentru instalaţiile aferente construcţiilor, care efectuează verificarea proiectelor în ceea ce priveşte respectarea reglementărilor tehnice şi cerinţelor fundamentale aplicabile prevăzute de lege.  Verificatorul/verificatorii de proiecte va/vor asigura atingerea rezultatelor şi îndeplinirea obiectivelor contractului în termenele prevăzute în acesta. Acesta/aceştia trebuie să fie atestat/atestaţi M.L.P.A.T. (Ministerul Lucrărilor Publice şi Amenajării Teritoriului - actualmente Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării şi Administraţiei).  Verificatorului/verificatorilor de proiect li se vor pune la dispoziţie proiectul pentru obţinerea autorizaţiei de construire şi proiectul tehnic (D.T.A.C.+P.TH.+D.E.+C.S.+L.C.) elaborate de către proiectant, şi, după caz, documentaţiile tehnice necesare obţinerii avizelor solicitate prin certificatul de urbanism şi dispoziţiile de santier ce vor fi emise pe perioada de execuţie a lucrărilor.  **Pentru demonstrarea atestării, în cadrul Ofertei tehnice, se vor depune pentru fiecare verificator de proiect în parte, în copie „conform cu originalul”, următoarele documente: certifi-catul de atestare tehnico-profesională, legitimaţia aferentă certificatului de atestare din care să rezulte că este în termen de valabilitate şi „Declaraţia de disponibilitate” semnată de titular.**  Verificarea tehnică a proiectelor se realizează, potrivit legii, prin grija şi responsabilitatea investitorului/proprietarului/administratorului, după caz, de către specialiști atestați, pe domenii/subdomenii de construcţii şi specialităţi pentru instalaţiile aferente construcţiilor, corespunzător cerinţelor fundamentale aplicabile stabilite de proiectant/proiectanţi şi precizate în proiect.  Verificatorul/verificatorii de proiecte are/au următoarele atribuţii:  ▪ verifică documentaţiile tehnice întocmite pentru obţinerea avizelor solicitate prin certificatul de urbanism;  ▪ verifică proiectul pentru obţinerea autorizaţiei de construire şi proiectul tehnic de execuţie, respectiv piesele scrise, dintre care fac parte, nelimitativ, memoriu tehnic general, breviare de calcul, caiete de sarcini, instrucţiuni tehnice de execuţie şi/sau exploatare, programul de control al calităţii execuţiei lucrărilor de construcţii şi piesele desenate, inclusiv detaliile de execuţie;  ▪ verifică documentele tehnice întocmite, după caz, pe parcursul execuţiei lucrărilor, de către proiectant/proiectanţi; după etapa de verificare a documentaţiilor, verificatorul de proiect va fi disponibil pe **toată** **perioada implementării proiectului**;  ▪ întocmeşte, respectiv semnează şi ştampilează referatul/referatele de verificare a proiectului care cuprinde/cuprind, printre altele, date şi informaţii referitoare la respectarea/nerespectarea, după caz, a reglementărilor tehnice şi asigurarea cerinţelor fundamentale aplicabile;  ▪ redactarea referatului/referatelor se va face **doar faţă, nu faţă-verso**;  ▪ verifică şi exprimă corespunzător, în referatul/referatele de verificare a proiectului, concordanţa dintre soluţia tehnică descrisă în memoriile tehnice pe specialităţi, tehnologia de execuţie propusă pentru realizarea obiectivului de investiţii şi caietele de sarcini corespunzătoare, concordanţă reflectată inclusiv în listele de cantităţi de lucrări din proiectul tehnic de execuţie (antemăsurători);  ▪ semnează şi ştampilează documentaţiile verificate dacă acestea sunt corespunzătoare din punctul de vedere al cerinţelor stabilite în lege;  ▪ utilizează toată documentaţia pusă la dispoziţie doar în scopul solicitat şi cu păstrarea confidenţialităţii;  ▪ informează proiectantul/proiectanţii şi beneficiarul cu privire la orice aspect de neconfor-mitate/omisiune sesizat, faţă de prevederile legale în vigoare, ale documentaţiei supuse analizei sale, înainte de întocmirea referatului/referatelor de verificare; serviciile prestate de către verify-catorul/verificatorii de proiecte vor fi sistate până la livrarea documentaţiei refăcute/revizuite de către proiectant/proiectanţi, în conformitate cu observaţiile făcute; verificatorul/verificatorii de proiect va/vor primi documentaţia refacută/revizuită de către proiectant/proiectanţi în cel mai scurt timp posibil, astfel încât proiectele tehnice să respecte cerinţele legale în vigoare, iar referatul/referatele de specialitate să poată fi livrat/livrate beneficiarului, ştampilat/ştampilate şi semnat/semnate în condiţiile legii;  ▪ în faza de asistenţă tehnică din partea proiectantului, pe parcursul execuţiei lucrărilor, verificatorul/verificatorii de proiect verifică, ştampilează şi semnează toate dispoziţiile de şantier (D.S.) emise ca urmare a modificărilor de soluţii faţă de cele prevăzute în proiect, dacă este cazul;  ▪ este/sunt obligat/obligaţi să asigure verificarea documentaţiei tehnice încadrându-se în termenele de predare prevăzute în contractul de prestări de servicii; de asemenea, are/au obligaţia să respecte termenele contractuale şi la verificarea tehnică a eventualelor modificări de soluţii care pot apărea pe parcursul derulării execuţiei.  Verificatorul/verificatorii de proiecte:  ▪ nu poate/pot verifica, semna şi ştampila proiectele întocmite de el/ei, proiectul/proiectele la a căror elaborare a/au participat sau proiectele pentru care, în calitate de expert tehnic atestat, a/au elaborat raportul de expertiză tehnică;  ▪ răspunde/răspund în mod solidar cu proiectantul/proiectanţii în ceea ce priveşte asigurarea nivelului de calitate a construcţiei/construcţiilor pentru realizarea cerinţelor fundamentale aplicabile prevăzute în proiect, precum şi pentru concordanţa dintre soluţia tehnică descrisă în memoriile tehnice pe specialităţi, tehnologia de execuţie propusă pentru realizarea obiectivului de investiţii şi caietele de sarcini corespunzătoare, concordanţă reflectată inclusiv în listele de cantităţi de lucrări din proiectul tehnic de execuţie (antemăsurători);  ▪ efectuează verificarea, din punct de vedere tehnic, a unei documentaţii tehnice/proiect numai pentru domeniul/domeniile şi/sau subdomeniul/subdomeniile de construcţii şi/sau specialitatea/spe-cialităţile pentru instalaţiile aferente construcţiilor, corespunzător cerinţei/cerinţelor fundamentale pentru care a/au fost atestaţi.  Verificarea tehnică a documentaţiei se va materializa în elaborarea referatului/referatelor de verificare, semnarea şi ştampilarea documentaţiei tehnice ale proiectului, piese scrise şi desenate, şi a dispozitiilor de şantier, conform legislaţiei în vigoare. |  |

Data completării \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Operator economic

*..............................*

*(semnătura autorizată si stampila )*