

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII

Nr. 35093 / 06.11.2019

ANUNȚ INTENȚIE

Primăria Municipiului CÂMPIA TURZII informează operatorii economici că intenționează să achiziționeze direct conform art. 43 din HG 395/2016 cu modificările și completările ulterioare din catalogul electronic LUCRĂRI: **Modificare bransament electric Hala de lactate-spor de putere**

în data de **13.11.2019** și îi invită să participe cu ofertă de preț.

Achiziția publică mai sus menționată este: **achiziție directă în conformitate cu art. 7 alin. 5 din Legea 98/2016** cu modificările și completările ulterioare privind achizițiile publice, **cu realizarea în prealabil a unui studiu de piață.**

1.Sursa de finanțare a achiziției: *Bugetul local*

Valoarea estimată a achiziției: 21.848,00 lei fără TVA

cod CPV: 45311000-0-Lucrări de cablare și conexiuni electrice

2.Oferta depusă trebuie să cuprindă:

-Propunerea tehnică:

Ofertantul are obligația de a prezenta Propunerea Tehnică astfel încât să respecte cerințele din Caiet de sarcini nr. 31206/01.10.2019, Aviz tehnic de racordare nr. 601018129329/12.10.2018, Plan de amplasament și delimitare a imobilului nr. cadastral 53663, Reactualizare PUG-Municipiul Câmpia Turzii.

Ofertantul trebuie să facă dovada că deține autorizație ANRE, conform reglementărilor în vigoare pentru lucrări de instalații electrice, Certificat privind implementarea și menținerea unui Sistem de management al calității conform cerințelor Standardului SR EN ISO 9001:2008, Certificat privind implementarea și menținerea unui Sistem de management de Mediu conform cerințelor standardului SR EN ISO 14001:2005.

-Propunerea financiară –Formular de ofertă F5

Ofertantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț.

În cazul în care ofertele financiare depuse au aceeași valoare, se va solicita reofertare în plic închis.

-Formulare solicitate:

- scrisoare de înaintare –Formular 1
- informații generale-Formular 2
- declarație privind conflictul de interese- Formular 3
- declarație privind neîncadrarea în articolul 164,165,167 din Legea nr. 98/2016- Formular 4
- declarație privind respectarea obligațiilor relevante din domeniul mediului social și al relațiilor de muncă-Formular 19

3.Limba de redactare a ofertei: *română*

4.Perioada de valabilitate a ofertelor: *60 zile*

5.Prețul ofertei este ferm în LEI

NU se acceptă actualizarea prețului ofertei

6.La oferta de bază:

NU se acceptă oferte alternative

7.Criteriul de atribuire: oferta care este însoțită de documentele solicitate, respectă cerințele și are **“prețul cel mai scăzut”**.

8.Vă solicităm depunerea ofertelor semnate, însoțite de documente justificative pentru **„Modificare bransament electric Hala de lactate-spor de putere,,** până în data de **13.11.2019** la adresa: Primăria Câmpia Turzii str. Laminoriștilor nr.2-4, Câmpia Turzii 405100, jud. Cluj - Birou Registratură sau pe adresa de e-mail: **achizitii@campiaturzii.ro** menționând **poziția din catalogul electronic S.E.A.P./S.I.C.A.P.**

OFERTELE DEPUSE DUPĂ DATA LIMITĂ DE DEPUNERE SE VOR RESPINGE!

9.Ofertantul trebuie să fie înscris în S.E.A.P./S.I.C.A.P. pe site-ul: www.e-licitatie.ro și are obligația să-și înregistreze oferta în catalogul electronic, după cum urmează:

-Denumire: **Modificare bransament electric Hala de lactate-spor de putere**

-CPV: 45311000-0-Lucrări de cablare și conexiuni electrice

-Preț catalog-

-Unitate de măsură-

-Buc.

Prețul ofertat în catalogul electronic va fi exprimat în lei, fără TVA.

Publicarea prezentei are rol de informare/publicitate, nu obligă autoritatea contractantă și nu exclude de la achiziție operatorii economici deja înscrși în catalog (dacă este cazul). Scopul acestui anunț este acela de a determina operatorii economici să-și înscrie ofertele de preț în catalogul electronic astfel încât la data demarării achiziției directe și a verificării catalogului electronic autoritatea contractantă să fi întreprins toate demersurile pentru a se asigura că sunt operatori înscrși în catalogul electronic, care să-i satisfacă necesitatea de lucrări.

10.Autoritatea contractantă va accesa catalogul publicat în S.E.A.P./S.I.C.A.P. CPV: 45311000-0-Lucrări de cablare și conexiuni electrice, **„Modificare bransament electric Hala de lactate-spor de putere,,** și va iniția achiziția conform H.G. 395/2016 cu modificările și completările ulterioare în urma selecției.

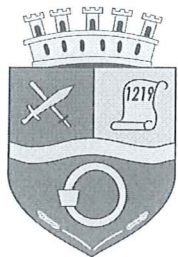
Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la telefon 0264.366.399-S.A.P. sau telefon: 0264.369.567- persoană de contact Ioana Filip-Șef Serviciu Administrația Piețelor.

PRIMAR,
Dorin Nicolae LOJIGAN



Înt/Red.,
Felicia Florea

Șef S.A.P.,
Mihaela POPA



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII

Nr. 31206 / 01.10.2019



Nesecret. ex. _____

APROBAT
PRIMAR
Dorin Nicolae LOJGAN



CAIET DE SARCINI

MODIFICARE BRANȘAMENT ELECTRIC HALA DE LACTATE SPOR DE PUTERE

I. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ:

MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII cu sediul în Câmpia Turzii str. Laminoriștilor nr. 2, jud. Cluj, cod 405100, telefon 0264-368001, fax. 0264-365467.

II. PREZENTARE GENERALĂ

În Municipiul Câmpia Turzii la adresa str. Piața Unirii nr. 22 A se află Hala de Lactate unde se desfășoară activități de comercializare produse lactate și brânzeturi.

Situația existentă:

Imobilul Hala de Lactate este prevăzută cu instalații electrice interioare de iluminat și forță.

În momentul de față imobilul Hala de Lactate este alimentat cu energie electrică din sistemul public de distribuție energie electrică printr-un branșament electric trifazat.

Datorită dezvoltării din punct de vedere tehnic și energetic a locului de consum existent - Hala de Lactate, este necesar executarea lucrărilor de modificare a instalației de racordare existentă.

Situația propusă:

Municipiul Câmpia Turzii a obținut Avizul Tehnic de Racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Sucursala Cluj Napoca prin care Operatorul de rețea - S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A prezintă soluția de racordare, corelată cu evoluția puterii aprobate, pentru Hala de Lactate din Piața Unirii nr. 22 din Municipiul Câmpia Turzii.

III. OBIECTUL CONTRACTULUI

Contractul are următorul obiect:

MODIFICARE BRANȘAMENT ELECTRIC HALA DE LACTATE – SPOR DE PUTERE, conform Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Sucursala Cluj Napoca se va realiza

instalația de racordare la Hala de Lactate din Piața Unirii nr. 22 din Municipiul Câmpia Turzii.

Realizarea obiectului contractului va fi în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordin ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare și Legea Energiei Electrice nr. 123/2012 cu modificările și completările ulterioare, prin încheierea unui *Contract de racordare între Operatorul de rețea, Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Transilvania Nord și Beneficiarul lucrării, Municipiul Câmpia Turzii și achită acestuia Tariful de racordare stabilit conform reglementărilor în vigoare și a ofertei firmei autorizate ANRE a cărei ofertă va fi declarată câștigătoare în urma procedurii de achiziție.*

Conform Ord. ANRE 59/2013 actualizat:

„**Art. 34.** După primirea ofertei de racordare, exprimată prin Avizul Tehnic de Racordare, utilizatorul poate solicita în scris operatorului de rețea încheierea contractului de racordare. Cererea va fi în mod obligatoriu semnată de utilizator sau de împuternicitul legal al utilizatorului.

Art. 35. – Pentru realizarea racordării, utilizatorii achită operatorului de rețea, detinator al rețelei electrice la care se racordează, tariful de racordare stabilit conform metodologiei aprobate de autoritatea competentă. Tariful de racordare se achită ulterior încheierii contractului de racordare, la termenele prevăzute în contractul de racordare.”

„**Art. 41.** – Pentru racordarea utilizatorilor la rețeaua electrică se execută, după caz, următoarele categorii de lucrări:

- a) lucrări de întărire a rețelei electrice în amonte de punctul de racordare, pentru crearea condițiilor tehnice necesare racordării;
- b) lucrări pentru realizarea instalației de racordare, respectiv a instalațiilor cuprinse între punctul de racordare și punctul de delimitare;
- c) lucrări pentru realizarea instalațiilor din aval de punctul de delimitare.”

„**Art. 44.** – (1) Proiectarea, obținerea autorizației de construire a instalațiilor, execuția și punerea în funcțiune a lucrărilor din categoria prevăzută la art. 41 lit. b) se realizează de operatorul de rețea în condițiile și la termenele prevăzute în contractul de racordare. => Ord 63/2014

(2) În situația în care instalația de racordare constă într-un bransament racordat la rețeaua de joasă tensiune, termenul total pentru proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului este de maximum 90 de zile calendaristice de la data încheierii contractului de racordare, cu condiția achitării de către utilizator a tarifului de racordare conform contractului de racordare.

(3) Pentru proiectarea și executarea lucrărilor din categoria prevăzută la art. 41 lit. b), operatorul de rețea încheie un contract de achiziție publică pentru executare de lucrări cu un operator economic atestat de autoritatea competentă, respectând procedurile de atribuire a contractului de achiziție publică. => Ord 111/2018

(4) Prin excepție de la prevederile alin. (3), contractul pentru proiectarea și/sau execuția lucrărilor din categoria celor prevăzute la art. 41 lit. b) se poate încheia de către operatorul de rețea și cu un anumit proiectant și/sau constructor atestat, ales de către utilizator, în condițiile în care utilizatorul cere în scris, explicit, acest lucru operatorului de rețea, înainte de încheierea contractului de racordare. => Ord 111/2018

(4¹) În situația prevăzută la alin. (4), contractul pentru execuția lucrărilor din categoria celor prevăzute la art. 41 lit. b) se încheie de către operatorul de rețea cu un anumit constructor atestat, ales de către utilizator, în maximum 5 zile lucrătoare de la data emiterii autorizației de construire a instalației de racordare, cu respectarea obligațiilor părților, prevăzute în contractul de racordare. => Ord 111/2018

(5) În situația prevăzută la alin. (4), operatorul de rețea recalculază tariful de racordare prin refacerea fișei de calcul a tarifului de racordare, fără a actualiza avizul tehnic de racordare, corelat cu rezultatul negocierii dintre utilizator și proiectantul și/ sau constructorul pe care acesta l-a ales, în termen de 3 zile lucrătoare de la depunerea cererii de către utilizator. Contractul de racordare se încheie cu considerarea valorii recalculate a tarifului de racordare.

(6) Lucrările din categoria prevăzută la art. 41 lit. b), respectiv instalația de racordare, se execută de către un operator economic atestat de autoritatea competentă numai după încheierea cu operatorul de rețea a contractului de execuție, inclusiv în cazul prevăzut la alin. (4).

(7) Întrucât costurile lucrărilor instalației de racordare nu sunt suportate de operatorul de rețea, ci de un utilizator prin tariful de racordare, se consideră că în acest caz contractarea în condițiile prevăzute la alin. (4) nu intră în contradicție cu prevederile legislației în vigoare privind atribuirea contractelor de achiziție publică.

(8) Contractele de proiectare și/ sau de execuție prevăzute la alin. (6) respectă prevederile unui ghid de conținut aprobat de autoritatea competentă. Plata pretului contractului de proiectare și/ sau de execuție se face în cel puțin două tranșe constând într-un avans de minimum 20 % din pretul contractului și una sau mai multe rate, corespunzătoare etapelor de execuție a lucrărilor.

Art. 45. – Realizarea lucrărilor din categoria corespunzătoare art. 41 lit. c) este în responsabilitatea utilizatorului și se face pe cheltuiala lui.

Art 46. – (1) Recepția instalațiilor rezultate în urma lucrărilor prevăzute la art. 41 lit. b) și punerea lor în funcțiune se realizează în conformitate cu normele în vigoare pentru aceste operațiuni, aferente lucrărilor proprii ale operatorului de rețea.

(2) Aceste instalații rămân în patrimoniul operatorului de rețea și sunt folosite ulterior pentru racordarea altor utilizatori, cu respectarea prevederilor art. 22 alin. (7).”

Beneficiarul, Municipiul Câmpia Turzii:

- încheie o convenție de atribuire lucrări pentru realizarea: „Modificare bransament electric Hala de Lactate – spor de putere” cu firma autorizată ANRE a cărei ofertă va fi declarată câștigătoare în urma procedurii de achiziție publică ,
- solicită în scris Operatorului de Rețea - Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Transilvania Nord, încheierea contractului de racordare în baza Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Sucursala Cluj Napoca,
- încheie Contractul de racordare cu considerarea valorii recalculate a tarifului de racordare conform Devizului general prezentat în oferta tehnico-economică de către firma autorizată ANRE,
- va achita ulterior semnării Contractului de racordare, contravaloarea Tarifului de racordare S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Tariful de racordare va fi recalculat în funcție de devizul general prezentat în ofertă tehnico-economică din cadrul procedurii de achiziție, de firma atestată ANRE și acceptată de Operatorul de rețea.

Operatorul de rețea - Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Transilvania Nord încheie:

- Contractul de racordare în baza Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Sucursala Cluj Napoca cu Municipiul Câmpia Turzii, cu considerarea valorii recalculate a tarifului de racordare conform Devizului general prezentat în oferta tehnico-economică de către firma autorizată ANRE,

- Contractul pentru execuția lucrărilor prevăzute pentru realizarea „Modificare bransament electric Hala de Lactate – spor de putere”, cu firma atestată aleasă de către Beneficiar (în urma procedurii de achiziție publică), în maximum 5 zile lucrătoare de la data emiterii autorizației de construire a instalației de racordare, cu respectarea obligațiilor părților, prevăzute în contractul de racordare.

Ofertantul trebuie să facă dovada că deține autorizație ANRE, conform reglementărilor în vigoare pentru lucrări de instalații electrice, Certificat privind implementarea și menținerea unui Sistem de management al calității conform cerințelor Standardului SR EN ISO 9001:2008, Certificat privind implementarea și menținerea unui Sistem de management de Mediu conform cerințelor standardului SR EN ISO 14001:2005 .

Firma atestată ANRE va obține și va realiza în numele Beneficiarului, Municipiul Câmpia Turzii, următoarele:

- Întocmire și depunere documentație tehnică pentru obținerea certificatului de urbanism;
- Întocmire documentații tehnice pentru obținerea avizelor și acordurilor stabilite prin certificatul de urbanism, achitare taxe avizare, depunere documentații tehnice, achitare taxe avize și acorduri și ridicare de avize și acorduri;
- În cazul în care Contractul de racordare încheiat între Municipiul Câmpia Turzii și Operatorul de rețea S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. nu se va semna până la încetarea valabilității Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. Sucursala Cluj Napoca, se va solicita și achita în numele Municipiului Câmpia Turzii alt aviz tehnic de racordare;
- Întocmire Studiu de fezabilitate (SF) conform HG 907/2016;
- Întocmire documentație tehnică pentru autorizarea lucrărilor în construcții (D.T.A.C.);
- Întocmire documentații tehnice (P.T.E.+D.E.+C.S.) - Proiect tehnic, deviz martor, detalii de execuție pentru toate categoriile de lucrări și caiete de sarcini;
- Avizarea proiect realizat în faza SF, PTE și DTAC în comisia de avizare CTE a Sucursalei Cluj Napoca;
- Execuție lucrări propuse conform Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. sau a noului Aviz Tehnic de racordare emis de către Operatorul de Rețea și a Proiectului tehnic de execuție avizat în comisia de avizare CTE a sucursalei, și a P.T.E.
- Achitarea cotelor ISC și SCS,
- Aducerea la starea inițială a suprafețelor de teren ocupate temporar pentru execuția lucrărilor,
- Măsurări, verificări, teste și punere în funcțiune a instalației;
- Obținerea Certificatului de racordare de la Operatorul de rețea.

Toate normele privind protecția muncii și P.S.I. cad în sarcina executantului.

Se pune la dispoziția ofertantului:

- Aviz tehnic de Racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A.,
- PUG, Plan de amplasament.

IV. RECEPȚIA LUCRĂRILOR

Autoritatea contractantă are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din Caietul de sarcini și cu prevederile contractuale.

Beneficiarul are obligația de a notifica, în scris, executantului, identitatea reprezentanților săi împuterniciți pentru acest scop.

Recepția serviciilor de proiectare și a instalațiilor rezultate în urma lucrărilor care se vor executa, precum și punerea lor în funcțiune se realizează în conformitate cu normele în vigoare pentru aceste operațiuni, aferente lucrărilor proprii ale operatorului de rețea.

Prestatorul are obligația de a preda Beneficiarului toate documentele referitoare la realizarea obiectivului de investiții „Modificare bransament electric Hala de Lactate – spor de putere”, documentațiile tehnice pentru obținerea CU și a Autorizației de construire, documentațiile tehnico-economice - părți scrise și părți desenate avizate în CCE, copie a Contractului de execuție încheiat între Operatorul de rețea și Prestator, copie după garanția de bună execuție reținută de Operatorul de distribuție, Procesul verbal de punere în funcțiune a instalației, Certificatul de racordare.

V. CONDIȚII GENERALE PENTRU MATERIALE ȘI ECHIPAMENTE

Toate materialele și echipamentele utilizate la realizarea bransamentului electric pe tarif de racordare, trebuie să fie agrementate tehnic conforme cu specificațiile tehnice a S.C. Electrica S.A., conform Legii 10/1995 cu modificările și completările ulterioare, privind calitatea în construcții, și certificate conform Legii 319/2006 a securității și sănătății în muncă.

Toate materialele și echipamentele trebuie să corespundă standardelor și reglementărilor în vigoare, realizarea lucrărilor de execuție, în baza contractului, va respecta normele specifice - de dimensionare și funcționare – a rețelei electrice de distribuție.

VI. DOTARE TEHNICĂ

Prestatorul trebuie să dețină echipamentele, sculele, ustensilele și logistica necesară prestării lucrărilor de execuție bransament electric.

VII. PRECIZĂRI DE ELABORARE A OFERTEI TEHNICE ȘI ECONOMICE

La elaborarea ofertei tehnice privind: „Modificare bransament electric Hala de Lactate – spor de putere” din Municipiul Câmpia Turzii, ofertantul va respecta toate legile, precizările, normele, instrucțiunile, prescripțiile și standardele în vigoare.

Ofertantul are obligația de a face dovada conformității propunerii de execuție a lucrărilor cu cerințele prevăzute în caietul de sarcini: proiectare, avizare, execuție lucrări, verificare și punere în funcțiune a „Modificare bransament electric Hala de Lactate – spor de putere” pe taxa de racordare, conform Avizului Tehnic de racordare nr. 601018129329 din 12.10.2018 emis de S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A. sau a celui emis ulterior dacă e cazul.

Propunerea tehnică va respecta în totalitate cerințele cuprinse în caietul de sarcini sub sancțiunea respingerii acesteia. Ofertanții au obligația de a indica în cadrul ofertei faptul că la elaborarea acesteia au ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile de muncă și protecția

muncii, conform: Legii privind securitatea și sănătatea în muncă nr. 319/2006, HG nr.1091/2006 cerințe minime de securitate și sănătate pentru locul de muncă și a Legii nr. 307/ 2006 privind apărarea împotriva incendiilor.

Datele prezentate sunt obligatorii pentru Prestator, dar nu exclud obligativitatea respectării prescripțiilor cuprinse în actele normative în vigoare, standarde de stat, instrucțiuni ale furnizorilor de echipamente sau alte prescripții cu caracter general, cu valabilitate în domeniul solicitat.

Propunerea financiară va cuprinde, în mod obligatoriu, formularul de ofertă care reprezintă elementul principal al propunerii financiare elaborată conform Devizului general din HG 907 din 2016. Ofertanții trebuie să-și evalueze prețurile astfel încât prețul total al ofertei – în lei - să acopere toate obligațiile contractantului menționate în documentele procedurii pentru întreg ansamblul lucrărilor.

Prețurile vor fi exprimate în RON.

Prestatorul va începe lucrările convenite în Contract în ziua următoare semnării contractului.

Durata de execuție a lucrărilor care fac obiectul Contractului „Modificare bransament electric Hala de lactate – spor de putere” este de 60 zile de la semnarea contractului dintre Beneficiar și firma atestată ANRE.

Ofertantul va prezenta graficul de prestare a serviciilor, ca parte a propunerii tehnice.

VIII. CONDIȚII DE DECONTARE

Decontarea lucrărilor care fac obiectul contractului Tarifului de racordare se va face conform Ordin ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare, imediat după semnarea Contractului de racordare dintre Municipiul Câmpia Turzii și Operatorul de rețea S.C. Distribuție Energie Electrică Transilvania Nord S.A.: Art. 44 (7) „Intrucat costurile lucrărilor instalatiei de racordare nu sunt suportate de operatorul de rețea, ci de un utilizator prin tariful de racordare, se considera ca in acest caz contractarea in conditiile prevazute la alin. (4) nu intra in contradictie cu prevederile legislatiei in vigoare privind atribuirea contractelor de achizitie publica.”

IX. MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI

La realizarea lucrării, în toate fazele ciclului de viață a instalațiilor: proiectare, execuție și exploatare pe toată durata de existență a instalațiilor, se va reduce la minim impactul negativ asupra mediului, în condiții de siguranță și eficiență.

Se vor respecta prevederile legislației și reglementărilor specifice referitoare la protecția mediului înconjurător:

- OUG 195/2005 – Privind protecția mediului
- L 265/2006 pentru aprobarea OUG 195/2005 – Privind protecția mediului,
- Legea 211/2011, privind regimul deșeurilor, actualizată,
- Ordinul nr. 1284/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.

La terminarea lucrării, suprafețele de teren ocupate temporar vor fi redată, prin refacere de către Prestator, în circuitul funcțional inițial.

X. ACTE NORMATIVE ȘI REGLEMENTĂRI TEHNICE

- Legea 50/1991 – Legea privind autorizarea lucrărilor în construcții actualizată;
- Legea nr.10 / 1995 - Legea privind calitatea în construcții;
- HG nr. 300/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile;
- Legea 319/2006 - Legea securității și sănătății în muncă;
- PE 119 - Normele de protecția muncii în instalații electrice;
- PE 116-94 - Normativ de încercări și măsurători la echipamente și instalații electrice;
- PE 118-95 - Regulament general de manevrare în instalații electrice
- PE 101-85 – Normativ pentru construcția instalațiilor electrice de conexiuni și transformare cu tensiuni peste 1 kV, modificat și republicat,
- PE 101 A/85 - Instrucțiuni privind stabilirea distanțelor normate de amplasare a instalațiilor electrice cu tensiunea peste 1 kV în raport cu alte construcții (republicate în 1993)
- P118-99 privind siguranța la foc a construcțiilor;
- Legea 123/2012 Legea energiei electrice și a gazelor naturale actualizată;
- HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- STAS 6119 - Instalații de legare la pământ de protecție;
- PE003/84 – Nomenclator de verificări, încercări și probe privind montajul, punerea în funcțiune și darea în exploatare a instalațiilor energetice;
- PE 013/94 – Normativ privind metodele și elementele de calcul ale siguranței în funcționare a instalațiilor energetice.

ȘEF SERVICIU INVESTIȚII

SIMION LUCA



Redactat: Tina Bocan, Consilier S.I.

2 ex.



Anexa nr. - la contractul de furnizare / distribuție nr. -
 POD: 594040100002793275

AVIZ TEHNIC DE RACORDARE

PENTRU CONSUMATOR NONCASNIC

Nr **601018129329** din **12.10.2018**

Ca urmare a cererii înregistrate cu nr. **601018129329** din data **10.07.2018**, având ca scop **dezvoltarea unui loc de consum existent (spor de putere)** adresată de **MUNICIPIUL CAMPIA TURZII**, pentru **Locul de consum** ce aparține utilizatorului **MUNICIPIUL CAMPIA TURZII** cu domiciliul în județul **CLUJ**, orasul **CAMPIA-TURZII**, cod poștal **405100**, strada **LAMINORISTILOR**, nr. **2**, telefon **0264368001**, fax **0748668268** și a analizării documentației anexate acesteia, depusă complet la data **04.10.2018**, în conformitate cu prevederile **Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public**, aprobat prin Ordinul ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare, denumit în continuare **Regulament**, se

APROBĂ RACORDAREA LA REȚEAUA ELECTRICĂ A HALA DE LACTATE

amplasat(ă) în județul **CLUJ**, orasul **CAMPIA-TURZII**, cod poștal **405100**, strada **P-TA UNIRII**, nr. **22A**, nr. cadastral -, în condițiile menționate în continuare.

1. Puterea aprobată:

	Situția existentă în momentul emiterii avizului	Evoluția puterii aprobate					
		Etapa I, valabila de la data	Etapa a II-a, valabila de la data	Etapa a III-a, valabila de la data	Etapa a IV-a, valabila de la data	Etapa finala, valabila de la data	
Puterea maximă simultană ce poate fi absorbită	kVA	0.0	45.778	45.778	45.778	45.778	45.778
	kW	0.0	41.2	41.2	41.2	41.2	41.2

2. Descrierea succintă a soluției de racordare corelată cu evoluția puterii aprobate, stabilită prin fișa de soluție nr. **601018129329 / 09.10.2018**

a) Punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune **0.4 kV**, la **PTZ-Parc, din TDRI-0,4kV**.

b) Instalația de racordare existentă în momentul emiterii avizului: .

c) Lucrări pentru realizarea instalației de racordare: - **Statia de transformare Campia Turzii 110/20kV, distribuitor 20kV Oras 3, PTZ-Parc, LEA-0,4kV montată pe stalpi de beton SE-10 în zona domeniului public, existente.**

Alimentare obiectiv prin bransament electric trifazat cu conductoare AFYI-4x16mm²; cu suport acoperis și firida de bransament; grup de măsură directă trifazat montat pe rama în interior, instalații existente ce se demontează.

- **COR MT-JT Turda...POR Campia Turzii va demonta contorul trifazat existent (NLC:2042358).**

Lucrări propuse: **din TDRI-0,4kV al PTZ se va realiza un circuit subteran trifazat cu cablu ACYAb-3x95+50mm² la stalpul de beton SE-10 nr.1 de unde circuitul trece aerian trifazat cu TYIR-50+3x70mm² montat 3(trei) deschideri montat pe stalpii de beton SE-10 ai rețelei stradale (existente), coborare pe SE-10 nr.4 cu cablu ACYAb-3x95+50mm² la un BPMTd-100 montat pe postament la obiectiv, cu acces din exterior, echipat cu intrerupător automat cu It=80A, DPST, grup de măsură CE Trifazat 5-100A(A+R) prevăzut cu modul pentru telecomunicații și curba de sarcină, montat de către Operatorul de Distribuție.**

- **În conformitate cu Ordinul ANRE nr.59/2013 și Legea Energiei Electrice nr.123/2012 lucrarea se va realiza cu o firmă atestată în baza tarifului de racordare achitat de către solicitant la Sucursala Cluj-N, și a unui proiect realizat în fazele de SF, PTE și PAC avizat în comisia de avizare CTE al sucursalei.**

d) Lucrări ce trebuie efectuate pentru întărirea rețelei electrice existente deținute de operatorul de rețea, în amonte de punctul de racordare, pentru crearea condițiilor tehnice necesare racordării utilizatorului, defalcate conform următoarelor categorii:

i. Lucrări de întărire determinate de necesitatea asigurării condițiilor tehnice în vederea consumului puterii aprobate exclusiv pentru locul de consum în cauză:

ii. Lucrări de întărire pentru crearea condițiilor tehnice necesare racordării mai multor locuri de consum / de consum și de producere:

e) Punctul de măsurare este stabilit la nivelul de tensiune **400 V**

f) Măsurarea energiei electrice se realizează prin **CONTOR TRIFAZAT(A+R)prevazut cu modul pentru telecomunicatii si curba de sarcina;**

g) Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul de tensiune **0.4 kV**, la **BORNELE COLOANEI IESIRE DIN BPMT**; În proprietatea:

Operatorului de rețea sunt elementele: - **instalațiile pana la punctul de delimitare**

Utilizatorului sunt elementele: - **instalațiile dupa punctul de delimitare**

3.(1) Cerințe pentru protecțiile și automatizările la interfața cu rețeaua

(2) Alte cerințe, nominalizate (conform Codului tehnic al rețelelor electrice de distribuție):

- de monitorizare și reglaj
- interfețele sistemelor de monitorizare, comandă, achiziție de date, măsurare a energiei electrice, telecomunicații
- pentru principalele echipamente de măsurare, protecție, control și automatizare din instalațiile utilizatorului

(3) Condiții specifice pentru racordare

4. Datele înregistrate care necesită verificarea în timpul funcționării

5.(1) În conformitate cu prevederile *Regulamentului*, pentru realizarea racordării la rețeaua electrică, utilizatorul încheie contractul de racordare cu operatorul de rețea și achită acestuia tariful de racordare reglementat.

(2) Pentru încheierea contractului de racordare, utilizatorul anexează cererii depuse la operatorul de rețea următoarele documente prevăzute de *Regulament*:

6.(1) Valoarea tarifului de racordare, stabilită conform reglementărilor în vigoare la data emiterii prezentului aviz, este **25239,90** lei, inclusiv TVA, rezultată din următoarele componente definite în Ordinul 59/2013: Tariful de proiectare: **2975,00** lei (faza SF) + **2380,00** lei (faza PTE) + **1785,00** lei (faza DTAC); componenta T_R : **0,00** lei (utilaj) + **17850,00** lei (C+M) + **0,00** lei (Integrare SCADA) + **0,00** lei (grup masura); componenta T_U : **142,80** lei (recepția lucrării); cota ITC(ISC) = $0,1\% \times (CM+SCADA) = 17,85$ lei (conform Legii nr.50/1991 art.30, completată și modificată de Ordinul nr. 839/2009, art.70, alin.1); cota ISC = $0,5\% \times (CM+SCADA) = 89,25$ lei (conform Legii nr.10/1995 art.40 și Ordinului nr. 839/2009, art.70, alin.2); Tariful $T_I = 0,00$ lei (conform Ordin ANRE 11/2014).

(2) Valoarea menționată pentru tariful de racordare se actualizează, la încheierea contractului de racordare, dacă tarifele aprobate de Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, pe baza cărora a fost stabilit, au fost modificate prin Ordin al președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei. Actualizarea în acest caz se face în condițiile stabilite prin Ordinul de aprobare a noilor tarife.

(3) Dacă tariful de racordare a fost stabilit integral sau parțial pe baza de deviz general, acesta se actualizează la încheierea contractului de racordare în funcție de prețurile echipamentelor și/sau ale materialelor în vigoare la data încheierii contractului de racordare.

(4) Contractul de lucru pentru proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru instalația de racordare în numele operatorului de rețea și/sau executia lucrărilor pentru instalația de racordare se poate încheia de către operatorul de rețea și cu un anumit proiectant și/sau constructor atestat, ales de către utilizator, însă numai în condițiile în care utilizatorul cere în scris, explicit, acest lucru operatorului de rețea, înainte de încheierea contractului de racordare.

(5) În situația prevăzută la alin. (4), operatorul de rețea recalculează tariful de racordare prin refacerea fișei de calcul a tarifului de racordare, fără a actualiza avizul tehnic de racordare, corelat cu rezultatul negocierii dintre utilizator și proiectantul și/sau constructorul pe care acesta l-a ales, în termen de 3 zile lucrătoare de la depunerea cererii de către utilizator. Contractul de racordare se încheie cu considerarea valorii recalculate a tarifului de racordare.

7. (1) O dată cu tariful de racordare, utilizatorul va plăti operatorului de rețea, conform prevederilor *Regulamentului*, suma de **0,00 RON** (inclusiv TVA), drept compensație bănească pe care acesta o va transmite primului/lor utilizator/i care a/au suportat costul instalației de racordare realizată inițial pentru el însuși și la care urmează să se racordeze utilizatorul.

(2) Utilizatorul va primi, în condițiile prevederilor *Regulamentului*, o compensație bănească dacă la instalația de racordare prevăzută la punctul 2 vor fi racordați și alți utilizatori, în primii 5 ani de la punerea în funcțiune a acesteia.

8.(1) În situația prevăzută la art. 31 din *Regulament*, utilizatorul are obligația să constituie o garanție financiară în favoarea operatorului de rețea, în valoare de **0.00** lei, reprezentând **0.00** % din valoarea tarifului de racordare, cu următoarea/următoarele formă/forme:

(2) Termenul în care utilizatorul are obligația să constituie garanția financiară prevăzută la alin.(1), situațiile în care garanția financiară poate fi executată de operatorul de rețea, precum și situațiile în care aceasta încetează/se restituie utilizatorului se prevăd în contractul de racordare.

9. (1) Termenul estimat pentru realizarea de către operatorul de rețea a lucrărilor de întărire este pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpt. i și pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpt. ii.

(2) Termenul și condițiile de realizare de către operatorul de rețea a lucrărilor de întărire precizate la punctul 2 lit d) subpt. i se prevăd în contractul de racordare.

(3) Necesitatea realizării lucrărilor de întărire precizate la punctul 2 lit d) subpt. ii) este influențată de apariția locurilor de consum/de consum și de producere care au fost luate în considerare în calculele pentru regimurile de funcționare ce au determinat lucrările de întărire respective.

(4) Costurile pentru realizarea lucrărilor de întărire a rețelei electrice care nu pot fi finanțate de operatorul de rețea în perioada imediat următoare sunt în valoare de **0.0** lei, inclusiv TVA, pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpt. i și **0.0** lei, inclusiv TVA, pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpt. ii.

(5) În situația în care, din următoarele motive: operatorul de rețea nu are posibilitatea realizării lucrărilor de întărire până la data solicitată pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare, utilizatorul poate opta pentru una dintre următoarele variante:

a) renunțarea la realizarea obiectivului pe amplasamentul respectiv;

b) amânarea realizării obiectivului pe amplasamentul respectiv, până la finalizarea lucrărilor de întărire de către operatorul de rețea; În acest caz, utilizatorul și operatorul de rețea încheie contractul de racordare cu obligația operatorului de rețea de a realiza lucrările de întărire la termenul precizat la alin. (1).

c) dezvoltarea în etape a obiectivului cu încadrarea în limita de putere aprobată fără realizarea lucrărilor de întărire, precizată în tabelul de la punctul 1;

d) achitarea costurilor care revin operatorului de rețea pentru lucrările de întărire a rețelei în amonte de punctul de racordare, în cazul în care motivul întârzierii se datorează faptului că respectivele costuri nu sunt prevăzute în programul de investiții al operatorului de rețea. În condițiile în care utilizatorul optează pentru achitarea acestor costuri, respectivele cheltuieli i se returnează de către operatorul de rețea printr-o modalitate convenită între părți, ce urmează a fi prevăzută în contractul de racordare.

10.(1) Operatorul de rețea proiectează și execută lucrările prevăzute la punctul 2 cu personal propriu, sau atribuie contractul de achiziție publică pentru proiectare/executare de lucrări unui operator economic atestat, respectând procedurile de atribuire a contractului de achiziție publică.

(2) Prin derogare de la prevederile alin. (1), operatorul de rețea poate contracta lucrările pentru proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru instalația de racordare în numele operatorului de rețea și/sau execuția instalației de racordare și cu un anumit proiectant și/sau constructor atestat, ales de către utilizator, însă numai în condițiile în care utilizatorul solicită în scris acest lucru operatorului de rețea înainte de încheierea contractului de racordare. În acest caz, tariful de racordare precizat la punctul 4 alin.(1) se recalculează conform prevederilor *Regulamentului*, corelat cu rezultatul negocierii dintre utilizator și proiectantul și/sau constructorul pe care acesta l-a ales.

11.(1) Lucrările pentru realizarea instalației de utilizare se execută pe cheltuiala utilizatorului, de către o persoană autorizată sau un operator economic atestat potrivit legii, pentru categoria respectivă de lucrări. Valoarea acestor lucrări nu este inclusă în tariful de racordare.

(2) Executantul instalației de utilizare, precum și utilizatorul vor respecta normele și reglementările în vigoare privind realizarea și exploatarea instalațiilor electrice.

12. La solicitarea operatorului de rețea, utilizatorul va încheia convenția de exploatare prin care se precizează modul de realizare a conducerii operaționale prin dispecer, condițiile de exploatare și întreținere reciprocă a instalațiilor, reglajul protecțiilor, executarea manevrelor, intervențiile în caz de incidente, urmărirea consumului și reducerea acestuia în situații excepționale apărute în funcționarea sistemului electroenergetic național.

13.(1) Cerințele Standardului de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 11/2016, denumit în continuare *Standard de distribuție*, referitoare la asigurarea continuității serviciului și la calitatea tehnică a energiei electrice, reprezintă condiții minime pe care operatorul de rețea are obligația să le asigure utilizatorilor în punctele de delimitare.

Durata maximă pentru restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată este stabilită prin *Standardul de distribuție*, astfel:

- 8 ORE (urban), în condiții normale de vreme;

- 48 ORE, în condiții meteorologice deosebite.

Pentru nerespectarea termenelor prevăzute, după caz, de *Standardul de distribuție*, operatorii de rețea acordă utilizatorilor compensații, în condițiile prevăzute de standardul respectiv.

(2) În situația în care racordarea este realizată prin două sau mai multe căi de alimentare, în cazul întreruperii accidentale a unei căi de alimentare, ca urmare a defectării unui element al acesteia, în condițiile existenței și funcționării corecte a instalației de automatizare, durata maximă pentru conectarea celei de-a doua căi de alimentare este cea corespunzătoare funcționării instalației de automatizare: - secunde.

(3) Informațiile privind monitorizarea continuității și calității comerciale a serviciului de distribuție sunt publicate și actualizate în fiecare an de către operatorul de rețea. Acestea sunt disponibile pentru consultare la adresa web www.edtn.ro.

14.(1) În cazul în care utilizatorul deține echipamente sau instalații la care întreruperea alimentării cu energie electrică poate conduce la efecte economice și/sau sociale deosebite (explozii, incendii, distrugerii de utilaje, accidente cu victime umane, poluarea mediului etc.), acesta are obligația ca prin soluții proprii, tehnologice și/sau energetice, inclusiv prin sursă de intervenție, să asigure evitarea unor astfel de evenimente în cazurile în care se întrerupe furnizarea energiei electrice.

(2) În situația în care, din cauza specificului activităților desfășurate, întreruperea alimentării cu energie electrică îi poate provoca utilizatorului pagube materiale importante și acesta consideră că este necesară o siguranță în alimentare mai mare decât cea oferită de operatorul de rețea, prezentată la punctul 15, utilizatorul este responsabil pentru luarea măsurilor necesare evitării acestor pagube.

(3) Utilizatorul va lua măsurile necesare de protecție contra supratensiunilor tranzitorii de origine atmosferică sau de comutație, pe baza unei analize de risc.

15.(1) În scopul asigurării unei funcționări selective a instalațiilor de protecție și automatizare din instalația proprie, utilizatorul va asigura corelarea permanentă a reglajelor acestora cu cele ale instalațiilor din amonte.

(2) Echipamentul și aparatajul prin care instalația de utilizare se racordează la rețeaua electrică trebuie să corespundă normelor tehnice în vigoare în România.

16.(1) Utilizatorul va lua măsurile necesare pentru limitarea la valoarea admisibilă, conform normelor în vigoare, a efectelor funcționării instalațiilor și receptoarelor speciale (cu șocuri, cu regimuri deformante, cu sarcini dezechilibrate, flicker etc.). Instalațiile noi se vor pune sub tensiune numai dacă perturbațiile instalațiilor și receptoarelor speciale se încadrează în limitele admise, prevăzute de normele în vigoare.

(2) În vederea reducerii consumului/injecției de energie reactivă din/în rețeaua electrică, utilizatorul va lua măsuri pentru menținerea factorului de putere între limitele prevăzute prin reglementările în vigoare. Neîndeplinirea acestei condiții determină plata energiei electrice reactive conform reglementărilor în vigoare.

(3) În situația de excepție în care punctul de măsurare nu coincide cu punctul de delimitare, cantitatea de energie electrică înregistrată de contor este diferită de cea tranzacționată în punctul de delimitare. În acest caz, se face corecția energiei electrice în conformitate cu reglementările în vigoare. Elementele de rețea cu pierderi, situate între punctul de măsurare și punctul de delimitare, sunt:

17.(1) În situația în care prezentul aviz tehnic de racordare este emis pentru un loc de consum definitiv, acesta este valabil până la data emiterii certificatului de racordare pentru puterea aprobată pentru etapa finală, menționată la punctul 1, dacă nu intervine anterior una dintre situațiile prevăzute la alin. (2).

(2) În cazul în care este emis pentru un loc de consum definitiv, prezentul aviz tehnic de racordare își încetează valabilitatea în următoarele situații:

a) în termen de 12 luni de la emiterie, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare;

b) la rezilierea contractului de racordare căruia îi este anexat.

18.(1) În situația în care prezentul aviz tehnic de racordare este emis pentru un loc de consum temporar, acesta este valabil până la data -. (data expirării valabilității autorizației de construire sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis).

(2) În situația prevăzută la alin. (1), prezentul aviz tehnic de racordare își încetează valabilitatea la data încetării pentru orice cauză, constatată prin hotărâre judecatorească definitivă și irevocabilă, a valabilității autorizației de construire și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare.

(3) În situația în care prezentul aviz tehnic de racordare este emis pentru un loc de consum temporar, acesta constituie anexă la contractul pentru transportul/distribuția/furnizarea energiei electrice.

19. Prezentul aviz tehnic de racordare poate fi contestat la operatorul de rețea în termen de 30 de zile de la data comunicării acestuia.

20.(1) Materialele și echipamentele care se utilizează la realizarea instalației derulate în regimul tarifului de racordare, trebuie să fie conforme cu cerințele din specificațiile tehnice SC Electrica SA. Celelalte materiale și echipamente pentru

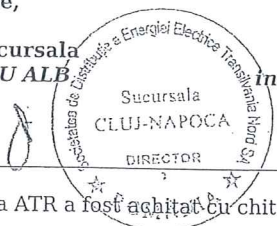
care nu sunt elaborate în prezent specificații tehnice SC Electrica SA, trebuie să fie omologate, noi, compatibile cu starea tehnică a instalației, să îndeplinească cerințele specifice de fiabilitate și siguranță.

(2) Alte condiții:

- se anuleaza ATR existent;

Semnături autorizate,

Director sucursala
Ing. OVIDIU ALB



Sef B.A.R.
ing. Nicoleta Aitonean

Intocmit
tehn. princ. Dorel Pop

Tariful pentru emiterea ATR a fost achitat cu chitanța din în valoare de 190,40 RON
Semnătura

Tariful de racordare calculat/recalculat la data de în valoare de 0,00 , a fost achitat cu documentul de plată nr
Semnătura

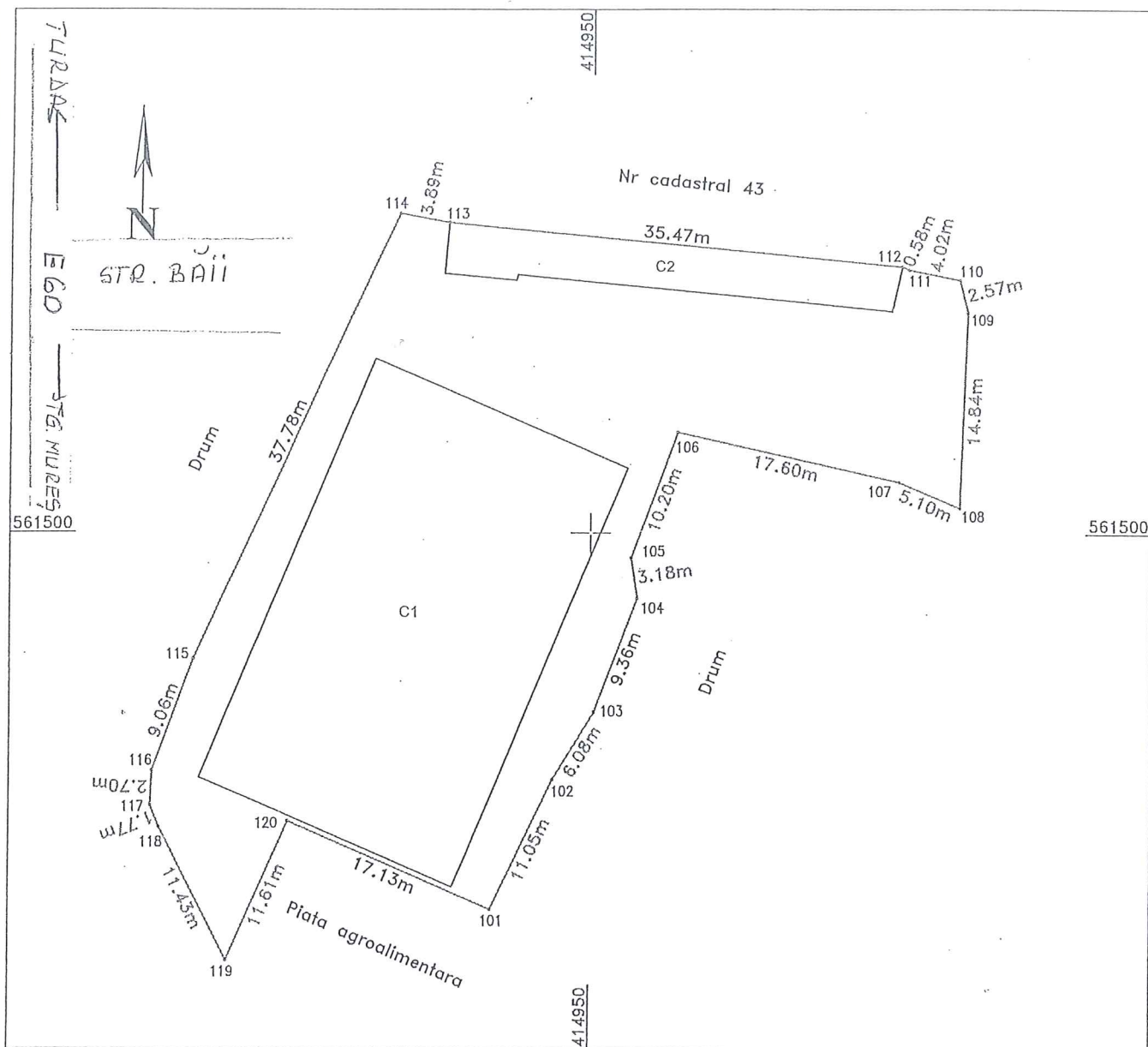
PLAN DE AMPLASAMENT SI DELIMITARE A IMOBILULUI

ANEXA NR.11

Scara 1: 500

Nr. cadastral	Suprafata masurata	Adresa imobilului
13003	1800	Campia Turzii, Str. Piata Unirii, Nr. 22A, top. 1822/1/2

Cartea Funciara nr.	51774	UAT	CAMPIA-TURZII
---------------------	-------	-----	---------------



A. Date referitoare la teren

Executant: Dita Mihai Serban
 Confirm executarea masuratorilor la teren, corectitudinea intocmirii documentatiei cadastrale si corespondenta acestuia cu realitatea din teren.

Nr. parcela	Categoria de folosinta	Suprafata [mp]	Mentii
1	CURTI-CONSTR	1800	Imobil neingradit
Total		1800	

B. Date referitoare la constructii

Cod constr.	Suprafata construita la sol [mp]	Mentii
C1	745	Hala agroalimentara pe fundatii din beton simplu si beton armat, structura cadre metalice, sarpanta din panouri sandwich, acoperita cu tabla zincata, compusa din: 1 hala agroalimentara lactate, 1 macelarie, 1 punct control alimente, 1 birou inchirieri cantare, 1 magazin alimentar, 1 hol, 1 spatiu de depozitare si 13 spatii destinate vanzarii de produse. Nu are lift, nu detine certificat energetic.
C2	126	Constructie administrativa, pe fundatii din beton, zidarie din caramida, sarpanta lemn, acoperita cu tigla, compusa din: 8 birouri, nu are lift, nu detine certificat energetic
Total	871	

Suprafata totala masurata a imobilului = 1800 mp

Suprafata din act a imobilului = 1800 mp

Data: Aprilie 2015

INSPECTOR OCPI:

Confirm introducerea imobilului in baza de date integrata si atribuirea numarului cadastral

SELEGEAN OANA ELENA
 inspecteur de cadastru

13709 / M. R. 2015



Tel: 0745 812 158
 www.amdtopografie.com
 office@amdtopografie.com

.....
(denumirea/numele)

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Către

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Ca urmare a Anunț intenție nr.din, privind achiziția directă pentru atribuirea contractului/(denumirea contractului de achiziție publică), noi

/ (denumirea/numele ofertantului) vă transmitem alăturat următoarele:

1. coletul sigilat și marcat în mod vizibil, conținând, în original (dacă este cazul):
 - a) oferta;
 - b) documentele care însoțesc oferta.

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și vă satisface cerințele.

Data completării

Cu stimă,

Ofertant,

.....

(semnătura autorizată)

Ofertant

FORMULAR 2

.....

(denumirea/numele)

INFORMAȚII GENERALE

1. Denumirea/numele:

2. Codul fiscal:

3. Adresa sediului central:

4. Telefon:

Fax:

E-mail:

Cont Trezorerie:

5. Certificatul de înmatriculare/înregistrare:

6. Activități CAEN pentru care există autorizare (se va preciza codul CAEN corespondent obiectului acordului-cadru)

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătură

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Telefon / Fax

Data

Totodată, declar că am luat la cunoștință de prevederile « Falsul în Declarații » din Codul Penal referitor la « Declararea necorespunzătoare a adevărului, făcută unui organ sau instituții de stat ori unei alte unități în vederea producerii unei consecințe juridice, pentru sine sau pentru altul, atunci când, potrivit legii ori împrejurărilor, declarația făcută servește pentru producerea acelei consecințe, se pedepsește cu închisoare de la 3 luni la 2 ani sau cu amendă »

Notă: Toate câmpurile trebuie completate de ofertant sau după caz, de către reprezentantul ofertantului. Această declarație, în cazul asocierii, se va prezenta de către fiecare membru în parte, semnată de reprezentantul său legal.

.....

(denumirea)

DECLARAȚIE PRIVIND CONFLICTUL DE INTERESE

Subsemnatul _____, reprezentant împuternicit al _____ (denumirea și datele de identificare ale operatorului economic)

declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 59 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

În sensul celor de mai sus, depun anexat prezentei declarații Certificat constatator eliberat de Ministerul Justiției - Oficiul Registrului Comerțului (sau echivalent în cazul persoanelor juridice străine) [SAU] Extras din Registrul acționarilor, certificate de administrator, în cazul societăților pe acțiuni.

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 dispun.

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătura

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Telefon / Fax

Data

Totodată, declar că am luat la cunoștință de prevederile « Falsul în Declarații » din Codul Penal referitor la « Declararea necorespunzătoare a adevărului, făcută unui organ sau instituții de stat ori unei alte unități în vederea producerii unei consecințe juridice, pentru sine sau pentru altul, atunci când, potrivit legii ori împrejurărilor, declarația făcută servește pentru producerea acelei consecințe, se pedepsește cu închisoare de la 3 luni la 2 ani sau cu amendă »

.....

(denumirea)

**DECLARAȚIE privind neîncadrarea în art. 164, 165, 167
din Legea nr. 98/2016**

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (denumirea operatorului economic), în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului, la procedura de (se menționează procedura) pentru atribuirea contractului având ca obiect (denumirea produsului, serviciului sau lucrării), codul CPV....., la data de (zi/luna/an), organizată de (denumirea autorității contractante), declar pe propria răspundere că nu mă aflu în vreuna din situațiile prevăzute la art. 164, 165, 167 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare.

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 dispun.

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

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătură

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Telefon / Fax

Data

Totodată, declar că am luat la cunoștință de prevederile referitoare la « Falsul în Declarații » din Codul Penal legate de « Declararea necorespunzătoare a adevărului, făcută unui organ sau instituții de stat ori unei alte unități în vederea producerii unei consecințe juridice, pentru sine sau pentru altul, atunci când, potrivit legii ori împrejurărilor; declarația făcută servește pentru producerea acelei consecințe, se pedepsește cu închisoare de la 3 luni la 2 ani sau cu amendă »

Notă: Toate câmpurile trebuie completate de ofertant sau după caz, de către reprezentantul ofertantului.

.....
(denumirea)

FORMULAR DE OFERTĂ (PROPUNERE FINANCIARĂ)

pentru atribuirea contractului

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații....., reprezentanți ai ofertantului _____ (denumirea/numele ofertantului), ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm..... (denumirea produselor, serviciilor sau lucrărilor) pentru suma delei plătită după recepția produselor/serviciilor/lucrărilor respective, la care se adaugă TVA în valoare delei (suma în litere și în cifre) conform legii;

2. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____ zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de _____ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

3 Până la încheierea și semnarea contractului această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

4. Precizăm că:

nu depunem oferta alternativă.

depunem oferta alternativă.

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătură

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Telefon / Fax

Data

Operator economic

.....

(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE PRIVIND RESPECTAREA OBLIGAȚIILOR RELEVANTE DIN
DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL ȘI AL RELAȚIILOR DE MUNCĂ**

Subsemnatul(a) (*denumirea, numele operatorului economic*), în calitate de ofertant la achiziția directă pentru atribuirea contractului de achiziție publică organizată de, declar că la elaborarea ofertei am ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă, luând cunoștință de instituțiile competente de la care se pot obține informații detaliate privind reglementările respective

Data completării(ziua, luna anul).

Operator economic,

.....(numele operatorului economic)

..... (numele persoanei autorizate și semnătura)

Notă: Acest formular se va completa de către toți operatorii economici participanți la achiziția directă, indiferent dacă sunt ofertanți, lideri de asociație sau asociați.