

HOTĂRÂRE

Privește: aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții “Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele”

Consiliul Local al municipiului Turnu Măgurele, județul Teleorman,

Având în vedere:

- referatul de aprobare nr.41978/06.06.2024 al primarului municipiului Turnu Măgurele;
- raportul de fundamentare nr.42016/06.06.2024 al serviciului urbanism și gospodărie comunală;
- prevederile H.G.R nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
- raportul de avizare al comisiei de specialitate a Consiliului Local al municipiului Turnu Măgurele;
- în conformitate cu prevederile art.129 alin.(1), alin.(2) lit.”b” și alin.(4) lit.”d” din O.U.G nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.5 lit.”ee”, art.139 alin.(1) și art.196 alin.(1) lit.”a” O.U.G nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții “Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele”, după cum urmează:

- a).** Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță : se va monta consolă CDV 550 și lanțuri simple de întindere cu izolatori compozit pe stâlpul de racord nr.112 tip SC15006 la LEA 20kv Oraș 2; se va planta stâlp special tip SC15014 nr.1 prin fundație turnată din beton, pe domeniul public, echipat cu consolă CIT 140, lanțuri simple de întindere din material compozit și separator STEPNo în montaj orizontal 25kv/400/50A; se va planta stâlp special tip SC15006 nr.2 prin fundație burată, pe domeniul public; se va planta stâlp special tip SC15014 nr.3 prin fundație turnată din beton echipat cu consolă CIT 140, cadru de siguranțe cu descărcători, eșafodaj trafo, trafo 20/4,4kv/250kv, cutie de distribuție CD 1-2 cu compartiment securizabil pentru grupul de măsură echipat cu întrerupător 400A reglat la 300A și colonal ACYY 4x185 de la bornele de joasă tensiune al transformatorului până la CD1-2; se va realiza racord aerian 20kv cu conductoare tip ACSR 48 A1 1/8ST1A în lungime de 100 m de la stâlpul nr.112 SC115014 al LEA 20kv Oraș 2, până la stâlpul tip SC15014 nr.3 proiectat; se va realiza priză de pământ 40 ohmi la stâlpul nr.1 /proiectat, cu separator și stâlpul nr.3 echipat cu transformator /proiectat; măsurarea energiei electrice se va face la tensiune de 0,4 kv în cutia de distribuție CD1-2 a PTA Târg săptămânal proiectat, printr-un contor trifazat de energie electrică compatibil Converge în montaj semidirect cu transformatoare de măsură de curent 400/5A; delimitarea patrimonială între Operatorul de distribuție și utilizator Primăria municipiului Turnu Măgurele este la clemele de legătură ale racordului 20kv, la stâlpul nr.112 al LEA 20kv Oraș 2; terenul afectat de lucrări va fi readus la starea inițială;
- b).** Indicatorii tehnico – economici, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, este de 261.128,01 lei (inclusiv TVA), din care C+M= 72.317,16 lei (inclusiv TVA);
- c).** Durata de execuție a obiectivului de investiții : 1 lună.

Art.2 Primarul municipiului Turnu Măgurele prin grija serviciului urbanism și gospodărie comunală va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.3 Secretarul general al municipiului Turnu Măgurele prin grija serviciului juridic și administrație publică locală va asigura comunicările și publicitatea prezentei hotărâri.

Avizat de legalitate,

Secretar general,

Jr.Franchevici Daniel Eduard Octavian

REFERAT DE APROBARE

La proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „ Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele”

In baza contractului de servicii nr.(RU)25051/01.04.2024 a fost intocmit proiectul tehnic in vederea alimentării cu energie electrică a târgului săptămânal din strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele. Proiectul a primit aviz favorabil nr.12817/20.05.2024 din partea Comisiei Tehnico - Economice zona Alexandria din cadrul Distribuție Energie Oltenia.

Indicatorii tehnico- economici pentru obiectivul de investiții „Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele” sunt următorii:

a) Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță :

- se va monta consolă CDV 550 și lanțuri simple de întindere cu izolatori compozit pe stâlpul de racord nr.112 tip SC15006 la LEA 20kv Oraș 2;
- se va planta stâlp special tip SC15014 nr.1 prin fundație turnată din beton, pe domeniul public, echipat cu consolă CIT 140, lanțuri simple de întindere din material compozit și separator STEPNo în montaj orizontal 25kv/400/50A;
- se va planta stâlp special tip SC15006 nr.2 prin fundație burată, pe domeniul public;
- se va planta stâlp special tip SC15014 nr.3 prin fundație turnată din beton echipat cu consolă CIT 140, cadru de siguranțe cu descărcători, eșafodaj trafo, trafo 20/4,4kv/250kv, cutie de distribuție CD 1-2 cu compartiment securizabil pentru grupul de măsură echipat cu întrerupător 400A reglat la 300A și colonal ACYY 4x185 de la bornele de joasă tensiune al transformatorului până la CD1-2;
- se va realiza racord aerian 20kv cu conductoare tip ACSR 48 A1 1/8ST1A in lungime de 100 m de la stalpul nr.112 SC115014 al LEA 20kv Oras 2, pana la stalpul tip SC15014 nr.3 proiectat;
- se va realiza priză de pământ 40 ohmi la stâlpul nr.1 /proiectat, cu separator și stâlpul nr.3 echipat cu transformator /proiectat;
- măsurarea energiei electrice se va face la tensiune de 0,4 kv în cutia de distribuție CD1-2 a PTA Targ saptamanal proiectat, printr-un contor trifazat de energie electrică compatibil Converge în montaj semidirect cu transformatoare de măsura de curent 400/5A;
- delimitare patrimonială între Operatorul de distribuție și utilizator Primăria municipiului Turnu Măgurele este la clemele de legătură ale racordului 20kv, la stâlpul nr.112 al LEA 20kv Oraș2;
- terenul afectat de lucrări va fi readus la starea inițială;

b) Indicatorii tehnico – economici, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, este de 261128,01 lei (inclusiv TVA), din care C+M= 72317,16 lei (inclusiv TVA);

c) Durata de execuție a obiectivului de investiții : 1 lună.

Față de cele expuse mai sus, propun spre dezbatere și adoptare autorității deliberative la nivelul municipiului Turnu Măgurele proiectul de hotărâre ce vizează aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele”.

PRIMAR,
CUCLEA DĂNUȚ

RAPORT DE FUNDAMENTARE

La proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „ Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele”

În baza contractului de servicii nr.(RU)25051/01.04.2024 a fost întocmit proiectul tehnic în vederea alimentării cu energie electrică a târgului săptămânal din strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele. Proiectul a primit aviz favorabil nr.12817/20.05.2024 din partea Comisiei Tehnico - Economică zona Alexandria din cadrul Distribuție Energie Oltenia .

Indicatorii tehnico- economici pentru obiectivul de investiții „ Alimentare cu energie electrică târg săptămânal, strada Primăverii, municipiul Turnu Măgurele” sunt următorii:

a) Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță :

- se va monta consolă CDV 550 și lanțuri simple de întindere cu izolatori compozit pe stâlpul de racord nr.112 tip SC15006 la LEA 20kv Oraș 2;
- se va planta stâlp special tip SC15014 nr.1 prin fundație turnată din beton, pe domeniul public, echipat cu consolă CIT 140, lanțuri simple de întindere din material compozit și separator STEPNo în montaj orizontal 25kv/400/50A;
- se va planta stâlp special tip SC15006 nr.2 prin fundație burată, pe domeniul public;
- se va planta stâlp special tip SC15014 nr.3 prin fundație turnată din beton echipat cu consolă CIT 140, cadru de siguranțe cu descărcători, eșafodaj trafo, trafo 20/4,4kv/250kv, cutie de distribuție CD 1-2 cu compartiment securizabil pentru grupul de măsură echipat cu întrerupător 400A reglat la 300A și colonal ACYY 4x185 de la bornele de joasă tensiune al transformatorului până la CD1-2;
- se va realiza racord aerian 20kv cu conductoare tip ACSR 48 A1 1/8ST1A în lungime de 100 m de la stalpul nr.112 SC115014 al LEA 20kv Oras 2, pana la stalpul tip SC15014 nr.3 proiectat;
- se va realiza priză de pământ 40 ohmi la stâlpul nr.1 /proiectat, cu separator și stâlpul nr.3 echipat cu transformator /proiectat;
- măsurarea energiei electrice se va face la tensiune de 0,4 kv în cutia de distribuție CD1-2 a PTA Targ saptamanal proiectat, printr-un contor trifazat de energie electrică compatibil Converge în montaj semidirect cu transformatoare de măsură de curent 400/5A;
- delimitare patrimonială între Operatorul de distribuție și utilizator Primăria municipiului Turnu Măgurele este la clemele de legătură ale racordului 20kv, la stâlpul nr.112 al LEA 20kv Oraș2;
- terenul afectat de lucrări va fi readus la starea inițială;

b) Indicatorii tehnico – economici, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, este de 261128,01 lei (inclusiv TVA), din care C+M= 72317,16 lei (inclusiv TVA);

c) Durata de execuție a obiectivului de investiții : 1 lună;

Față de cele expuse, în conformitate cu prevederile legale în vigoare, propunem spre dezbatere și aprobare proiectul de hotărâre în forma prezentată.

Serviciul urbanism și gospodărie comunală

Sef serviciu,
ing.Tinel Istrate