



E.ON Distribuție România, Piața Trandafirilor 21, 540049 Târgu Mureș

Către,

SC ELBORAR SERV SRL

Piatra Neamt

Jud. Neamt

Piatra Neamt, CTE nr. 12 / 14.04.2016

E.ON Distribuție Romania S.A.

Echipa Acces Retea Electricit:
Bacau
Antoanela Cretu

T 40-0233-205334
F 40-0233-205950

AVIZ CTE NR. 74 / 14.04.2016

Comisia tehnico-economică a S.C. E.ON Distribuție Romania SA, Nivel 3, C.R. Neamț, în ședința CTE nr. 12/ 14.04.2016, a analizat documentația tehnico-economică:

Denumirea proiectului: Deviere LES 0.4kV pentru eliberare amplasament in scopul construirii Spatiu comercial loc.Tg.Neamt, str.Cuza Voda, nr.3, jud. Neamt; **Indicativul**

proiectului: Proiect nr. 4/ 2016; **Faza de proiectare:** SS;

Elaborator: SC ELBORAR SERV SRL

Proiectant: Iacobaș Vasile; **Sef proiect:** ing. Dascalu Ioan Iulian

Beneficiar: TCE MOBILE DRYERS S.R.L.

Constatări: În urma analizării documentației, comisia tehnico-economică SC E.ON Distribuție Romania SA, Nivel 3, hotărăște:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Documentatia prezentata :

Documentatia prezentata:

Lucrari si capacitati: Pentru devierea rețelor de joasa tensiune a fost analizata urmatoarea solutie:

a) Cablul de 0.4kV alimentat din PT 43 Targu Neamt - bucla firida birouri Apa Serv si firida Autogara.

Se inlocuieste tot cablul ce are traseul de la firida corespunzatoare birouri Apa Serv pana la firida corespunzatoare Autogarii Mondotour.

Se va abandona cablul existent mai sus mentionat, de tip ACYAbY 3x240+120mmp, LES 0.4kV - bucla firida birouri Apa Serv si firida Autogara, ce este amplasat in zona de incidenta cu spatiului comercial ce urmeaza a se construi, iar cablul nou se va poza la o distanta minima de 6 m fata de fundatia noului spatiu comercial. Lungimea cablului nou este de 80m. Lungimea cablului abandonat este de 75m.

Cablul de joasa tensiune nou va fi de acelasi tip si sectiune cu cablul existent, si anume de tip NFA2xAbY 3x240+120mmp.

Se vor executa lucrari de aducere a terenului la starea initiala.

• b) Distribuitor LES 0.4kV alimentat din PT 43 Targu Neamt - bucla PT43 si firida bloc A1 scara D.

Se va sectiona cablul subteran de joasa tensiune existent, de tip ACYAbY 3x240+120 mmp, in zona spatiului comercial ce urmeaza a se construi si se va mansona cu un tronson de cablu nou de tip NA2xAbY 3x240+120mmp, folosindu-se doua mansoane de joasa tensiune termocontractibile, iar cablul nou se vor poza la

Președintele Consiliului de
Administrație
Frank Hajdinjak

Directori Generali
Torsten Röglin DG
Simona Mihaela Ciocan Covaliu
(adj.)
Carmen Teona Oltean (adj.)

Sediul Central: Târgu Mureș
CUI: 10976687
Atribut fiscal: RO
J26/326/08.06.2000

Banca BRD Târgu Mureș
IBAN:
RO11BRDE270SV27540412700
Capital Social Subscris și Vărsat:
773.257.777,5 RON

o distanta minima de 2.8 m fata de fundatia spatiului comercial nou construit.

Se va abandona cablul existent mai sus mentionat, LES 0.4kV – bucla firida PT43Targu Neamt – firida bloc A1, scara D, ce este amplasat in zona de incidenta cu spatiul comercial ce urmeaza a se construi.

Cablul de joasa tensiune nou va fi de acelasi tip si sectiune cu cablul existent, si anume de tip NFA2xAbY 3x240+120mmp.

Lungimea cablului nou este de 130m, iar a cablului abandonat este de 80m.

Distanta de la spatiul comercial ce urmeaza a se construi pana la PTCZ 43 Targu

Neamt este de 110m, iar pana la FB bloc A1, scara D este de 60m.

Se vor executa lucrari de aducere a terenului la starea initiala.

Delimitarea instalatiei: nu este cazul

Masurarea energiei electrice nu este cazul

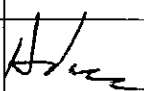
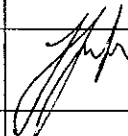

Sursa de finantare: tarif de deviere

Precizari si observatii: Pentru realizarea solutiei propuse sunt necesare:

- La faza de executie este necesara Autorizatie de Construire in numele E.ON MOLDOVA DISTRIBUTIE SA, insotita de PAC vizat spre neschimbare, in original.

Documentația respectă prevederile normativelor tehnice și legislația în domeniile SSM, SU, protecția mediului, în vigoare la data avizării proiectului.

COMISIA DE AVIZARE:

FUNCTIA	NUMELE ȘI PRENUMELE	SEMNATURA
Președinte CTE	Ing. Adrian Chioncu/ Coordonator Echipa Acces Rețea Electricitate Bacau	
Vicepreședinte CTE	Ing. Ioan Taran/ Sef Centru Exploatare Electricitate Bacau	
Membru permanent	Ing. Ciripan Ovidiu/ Specialist Suport Exploatare	
Membru permanent	Ing. Iuliana - Ștefania Bilbor / Ing. Lucian - Sorin Nechita / Responsabil Urmarire Lucrari	
Membru permanent	Ing. Danut Chiriac / SSM, PM, SU	
Membru permanent	Teh. Georgeta Corbu / Dep. Management Masura	
Membru permanent	Ing. Gradinaru Marius Cristi / Dep. Dispecerat MT	
Membru permanent	Sing. Doruta Ciobanu/ Responsabil C.P.T.	
Secretar CTE	Ing. Antoanela Cretu / Echipa Acces Rețea Electricitate Bacau	