



TABEL
CU SEMNĂTURILE CONSILIERILOR PRIVIND SITUAȚIA VOTULUI PENTRU
HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL

privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani.

Nr. crt.	Numele și prenumele	SITUAȚIA VOTULUI		
		PENTRU	CONTRA	ABȚINERI
1	ASURDOAEI PETRU			
2	CHELARU EUGENIA- ELENA			
3	COBZARIU VIRGIL			
4	CORNACI MARIUS- CORNELIU			
5	GOLOGAN MARIN			
6	HĂLĂNGESCU ROMIȚA			
7	MARCU ASPAZIA			
8	MURGU-PÎSLARU DANIELA			
9	NECHIFOR ELENA			
10	TURCUMAN ELENA- ALEXANDRA			
11	ȚĂRUȘ IONEL			
12	ȚIVLICĂ ALEXANDRU			
13	ZANCANU MIHAELA- VASILICA			

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER,

TURCUMAN ELENA-ALEXANDRA



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR AL COMUNEI,

BORFOTINĂ MIHAELA-ELENA



HOTĂRÂRE

privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI COSULA ,

Având în vedere :

• Adresa primita de la SC ORANGE ROMANIA SA prin care solicită aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani;

analizând raportul compartimentului de specialitate și referatul de aprobare la proiectul de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani,

având în vedere Raportul comun al Comisiei de specialitate pentru programe de dezvoltare economico – socială, buget – finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecția mediului, servicii și comerț, a Comisiei de specialitate pentru învățământ, sănătate, cultură, protecție socială, activități sportive și de agrement și a Comisiei de specialitate pentru administrația publică locală, juridică, apărarea ordinii și liniștii publice privind avizarea favorabilă a proiectului de hotărâre,

in baza prevederilor art. 12 (2), lit. "a" și lit. "c", ale art. 109 lit. "a" și ale art. 111 alin. (1) și ale art. 130 alin. (2) lit. "h" din Legea nr. 123/ 2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare;

in baza prevederilor art. 140 alin. (1) și (3), ale art. 154 alin. (1), ale art. 196 alin. (1), lit. "a", ale art. 197 (1) și ale art. 243 alin. (1), lit. "a" și "b" din OUG nr. 57/ 2019 privind Codul Administrativ;

in temeiul art. 129 (2) lit. "c", alineatul (6) lit. "a" din OUG nr. 57/ 2019 privind Codul Administrativ ,

HOTĂRĂȘTE :

ART. 1 — Se aprobă dreptul de uz și servitute legală către SC ORANGE ROMANIA SA asupra suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public al comunei Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferent lucrării " ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE ", necesară pentru realizarea lucrarilor din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 1 , parte integrantă a prezentei hotărâre.

ART. 2 — Se aprobă dreptul de uz și de servitute către SC ORANGE ROMANIA SA , astfel: (1) pe durata reafizării lucrărilor necesare asupra:

- (1) suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferentă lucrării " ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE "din

comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani , în vederea amplasării cablului electric subteran pe drumul satesc DS 304 din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 2, parte integrantă a prezentei hotărâri;



(2) pe durata existenței capacităților energetice asupra:

(3) suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferentă lucrării ” ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE ” din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani , în vederea amplasării cablului electric subteran pe drumul satesc DS 304 din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 2, parte integrantă a prezentei hotărâri;

ART. 3 — Se aprobă Contractul — Cadru de constituire a dreptului de uz, de servitute și de servitute legală, conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 4 — Dreptul de uz și de servitute se acordă sub condiția ca lucrările efectuate să nu afecteze carosabilul, iar execuția subtraversărilor de alei și străzi se va efectua prin foraj orizontal.

ART. 5 — După executarea lucrărilor, terenul ocupat temporar va fi adus la starea inițială prin grija constructorului.

ART. 6 — Primarul comunei Cosula va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin compartimentele din subordine.

ART. 7 — Prin grija Secretarului General al comunei Cosula prezenta hotărâre se comunică în termen legal Instituției Prefectului — Județul Botosani pentru verificarea legalității.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER

TURCUMAN ELENA-ALEXANDRA



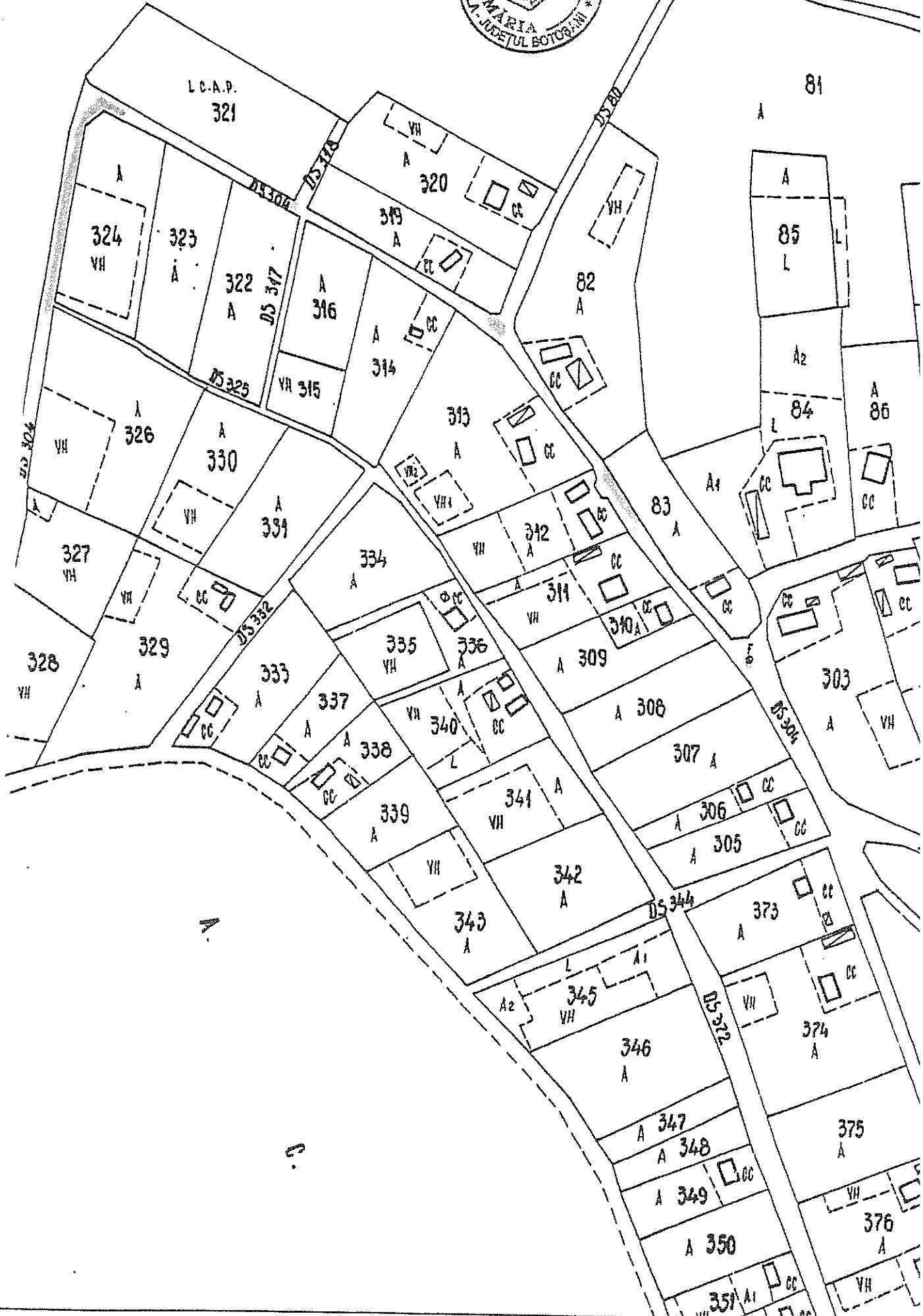
CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL COMUNEI ,

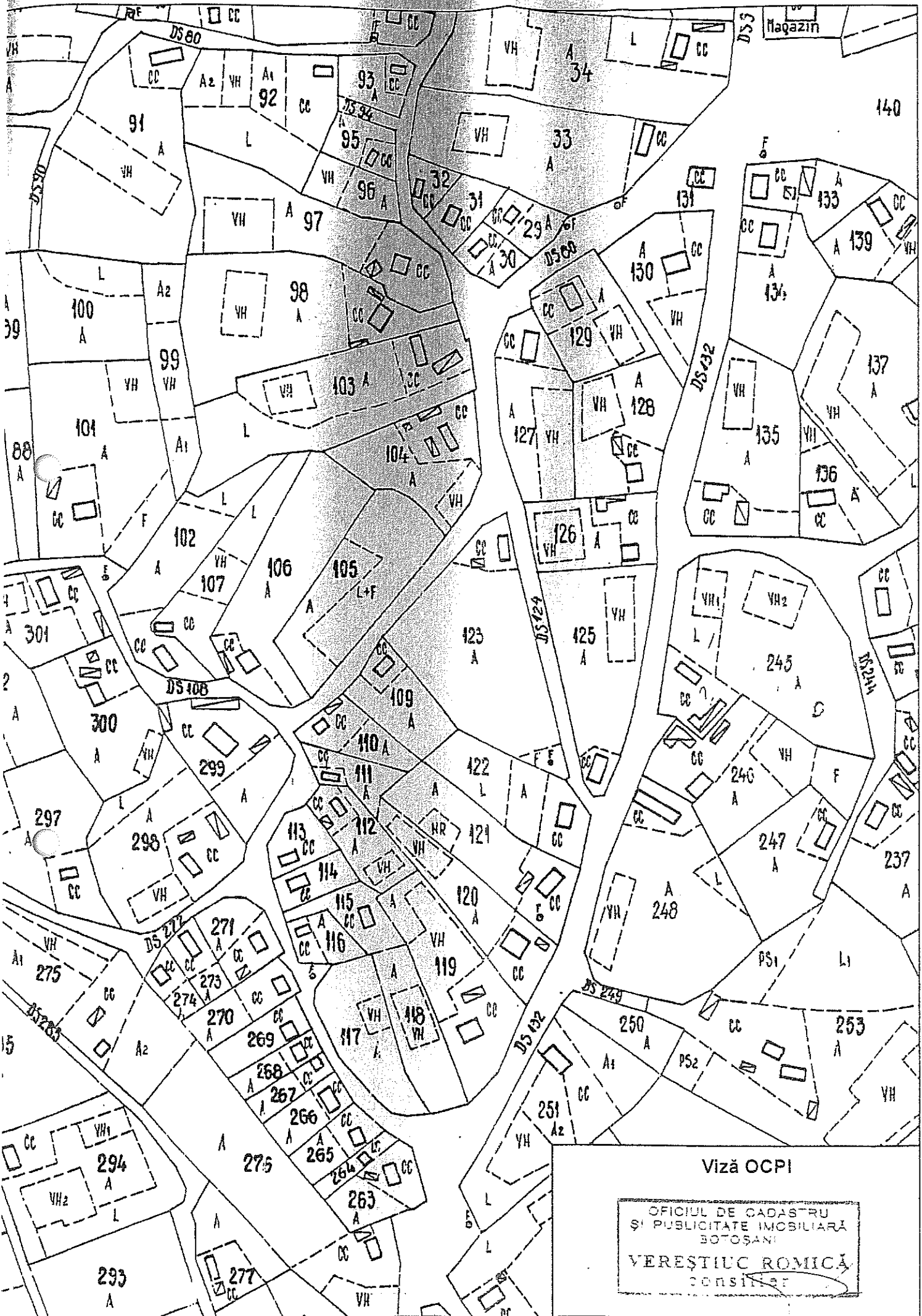
BORFOTINA MIHAELA-ELENA

Coșula, 27.12.2019

NR. 140

Plan de încadrare în zonă
AT: Coșula, localitate Șupitca
Scara 1:2000





Viză OCPI

OFICIUL DE CADASTRU
 ȘI PUBLICITATE IMOBILIARĂ
 BOTOȘANI
 VEREȘTIUC ROMICĂ
 consilier

STATIE
TEL
MOBILA
ORANGE

C.S.
pr.

Line electrica subterana
ACYABY 3x70+5 mmp l=470 m
proiectata (proprietate ORANGE)

BMPT
pr.

St
nr.
24

LEGENDA:

- LEA 0,4 kV existenta
- LES 0,4 kV proiectata





L₁ X 0.4 kV existenta
conductor AL4x50+25 mm²

PTA 2 Supitca,
100 kVA

S.C. ENERGO SISTEM S.R.L. SUCEAVA		Titlu proiect: Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca. com. Cosula, județul Botoșani		PROIECT NR 2019
Proiectat	ing. M. Acsinti	Scara	Beneficiar:	FAZA DTAC
Desenat	ing. Acsinti M	Data	SC ORANGE ROMANIA SA BUCUREȘTI	Planșa nr.
SOCIETATEA COMERCIALA ENERGO SISTEM S.R.L. SUCEAVA		Titlu planșa: PLAN DE SITUATIE RETELE		



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOSANI
PRIMARIA COMUNEI COSULA

Anexa nr. 3 la HCL NR. 140 DIN 27.12.2019

CONTRACT - CADRU DE CONSTITUIRE A DREPTULUI DE UZ, SERVITUTE ȘI
SERVITUTE LEGALĂ

Nr.....

1. PĂRȚILE CONTRACTANTE

PRIMARIA COMUNEI COSULA cu sediul în LOC. COSULA , JUD. BOTOSANI, având
contul, deschis la Trezoreria Municipiului BOTOSANI, CUI 15676400,
reprezentat prin Primarul Comunei Cosula- ACATRINEI MIRCIA , denumit în continuare
proprietar,

SI

SC ORANGE ROMANIA SA, cu sediul în BUCUREȘTI , STR. LASCAR CATARGIU , nr.
47 53 , nr. Înregistrare în Registrul Comerțului, CUI, cod
IBAN deschis la: reprezentată legal prin
dl TOMA VICTOR , în calitate de BENEFICIAR

11. OBIECTUL CONTRACTULUI

Art. I . Obiectul contractului îl reprezintă constituirea cu titlu gratuit de către Proprietar în
favoarea Beneficiarului a dreptului de uz și servitute asupra terenului în suprafață de
.....situat în com. Cosula, sat. Supitca , jud. Botosani aflat în proprietatea Proprietarului,
conform Planului de situație ce constituie Anexă la prezentul contract.

Art. 2. Predarea — primirea obiectului contractului va fi consemnată în procesul verbal de
predare — primire care se încheie la predarea amplasamentului în vederea
.....

III.DURATA CONTRACTULUI

Art. 3. Presentul contract se încheie pe durata existenței construcției, începând de la data punerii în funcțiune.

IV. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

Art. 4. Proprietarul se obligă:

- a) să predea spre folosință cu titlu gratuit suprafața de.....mp necesară

- b) să nu ceară eliberarea terenului pe care este amplasată....., executată pe cheltuiala comodatului, înainte de finalizarea contractului;
- c) să permită necondiționat și cu titlu gratuit accesul beneficiarului la imobilul care face obiectul prezentului contract în vederea efectuării reviziilor, reparațiilor și a tuturor operațiunilor curente, precum și a tuturor operațiunilor specifice și necesare exploatarea și întreținerii
- d) în caz de înstrăinare a imobilului, să transmită noilor proprietari obligațiile asumate prin prezentul contract, sub sancțiunea plății de daune;
- e) în caz de înstrăinare a imobilului. să comunice noilor proprietari prezentul contract.

Art. 5. Beneficiarul se obligă:

- a) să folosească bunul potrivit destinației menționate la art. 2 din prezentul contract;
- b) să solicite și să obțină toate autorizațiile și avizele necesare
.....pe cheltuiala proprie ;
- c) să efectueze reviziile, reparațiile curente de la data punerii în funcțiune pe propria cheltuială;
- d) să exploateze și să întrețină . _____ . pe propria cheltuială;
- e) să respecte condițiile stabilite în contract;
- f) să întrețină bunul comodat ca un bun gospodar și ca pe un bun al său și să nu transmită către terți drepturile pe care le are în urma acestui contract;
- g) să predea proprietarului bunul împrumutat în aceleași condiții în care i-a fost încredințat spre folosință: fără a avea vreo pretenție materială sau de alt gen asupra îmbunătățirilor ce eventual le va aduce în perioada comodatului;

Art. 6. Presentul contract încetează:

- a) prin ridicarea, dezafectarea sau neîntrebuințarea
- b) prin reziliere, dar numai la cererea părții interesate, în cazul nerespectării obligațiilor de către cealaltă parte semnatară.
- c) în cazul în care beneficiarul folosește bunul. obiect al prezentului contract, în alt scop decât cel prevăzut la art. 2 din contract.
- d) prin restituirea de către beneficiar a bunului care face obiectul contractului.





VI. FORȚA MAJORĂ

Art. 7. Așa cum este definită forța majoră exonerează părțile de răspundere pentru neîndeplinirea obligațiilor lor contractuale. În scopul acestui Contract, forța majoră înseamnă un eveniment sau o împrejurare care e mai presus de controlul rezonabil al unei Părți și care face imposibilă îndeplinirea de către Partea respectivă a obligațiilor sale asumate prin prezentul Contract și include, dar fără a se limita la, război, revoluție, război civil, cutremur, incendiu, explozie, furtună, inundație sau alte condiții meteo nefavorabile, confiscare.

Partea care invocă forța majoră are obligația să o aducă la cunoștința celeilalte părți în scris, în termen de 3 zile de la apariție, iar dovada fortei majore se va comunica în 15 zile de la apariție.

Partea care invocă forța majoră este obligată să informeze cealaltă Parte în legătură cu încetarea acesteia în termen de 15 zile de la încetare.

În cazul în care evenimentul de forță majoră determină o suspendare a executării prezentului Contract pentru o perioadă care depășește 2 luni, oricare dintre Părți poate denunța unilateral Contractul. În acest caz, nici una dintre Părți nu are dreptul să pretindă despăgubiri de la cealaltă Parte, dar ele au datoria să-și îndeplinească obligațiile acumulate până la data respectivă.

VII. LITIGII

Art. 8. Părțile au convenit ca toate neînțelegerile privind validitatea prezentului contract sau rezultate din interpretarea, executarea ori încetarea acestuia să fie rezolvate pe cale amiabilă de reprezentanții

lor.

Art. 9. În cazul în care nu este posibilă rezolvarea litigiilor pe cale amiabilă, părțile se vor adresa instanțelor judecătorești competente.

VIII. NOTIFICĂRILE ÎNTRE PĂRȚI

Art. 10. În accepțiunea părților contractante, orice notificare adresată de una dintre acestea celeilalte, este valabil îndeplinită dacă va fi transmisă la adresa/sediul prevăzut în partea introductivă a prezentului contract.

Art. 11. În cazul în care notificarea se face pe cale poștală, ea va fi transmisă prin scrisoare recomandată, cu confirmare de primire și se consideră primită de destinatar la data menționată de oficiul poștal primitor pe această confirmare.

Art. 12. Dacă confirmarea se trimite prin telex, telefax sau e-mail, ea se consideră primită în prima zi lucrătoare după ce a fost trimisă.

Art. 13. Notificările verbale nu se iau în considerare de nici una dintre părți, dacă nu sunt confirmate prin intermediul uneia dintre modalitățile prevăzute la aliniatele precedente.



IX. CLAUZE FINALE

Art. 14. Modificarea prezentului contract se face numai prin act adițional semnat de părțile contractante.

Art. 15. Prezentul contract a fost încheiat în număr de 2 (două) exemplare, câte unul pentru fiecare parte, astăzi.....

Art. 16. Anexele cu Planul de încadrare în zonă și Planul de situație fac parte integrantă din prezentul contract.

PROPRIETAR
COMUNEI COSULA

PRIMAR

ACATRINEI MIRCIA

RESPONSABIL URBANISM,

HOLOSPIN MIRCIA

SECRETAR,

BORFOTINA MIHAELA ELENA

BENEFICIAR
SC ORANGE
ROMANIA SA

Director General



CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. 8282 din 27.12.2019

PROCES VERBAL
de avizare al comisiei de specialitate,
încheiat astăzi 27.12.2019

ORDINEA DE ZI:

6. Proiect de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

Membrii comisiei de specialitate au dezbătut proiectul înscris pe ordinea de zi și fiind supus la vot, aprobându-l în unanimitate.
Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal.

PREȘEDINTE,

SECRETAR,

TURCUMAN ELENA -ALEXANDRA

CORNACI MARIUS-CORNELIU

Consilier,

HĂLĂNGESCU ROMITA

CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. din 29.12.2019



RAPORT DE SPECIALITATE

a Comisiei pentru activități social - culturale, culte, învățământ, sănătate și familie pentru aprobarea proiectului de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

Având în vedere proiectul de hotărâre inițiat de domnul primar – Acatrinei Mircia - aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

membrii comisiei de specialitate au luat în dezbatere proiectul de hotărâre prezentat și emit aviz favorabil, propunând Consiliului Local Cosula să-l aprobe în forma prezentată.

PREȘEDINTE,

TURCUMAN ELENA -ALEXANDRA

SECRETAR,

CORNACI MARIUS-CORNELIU

Consilier,

HĂLĂNGESCU ROMITA



CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. 8281 DIN 27.12 .2019

PROCES VERBAL
de avizare al comisiei de specialitate,
încheiat astăzi 27.12..2019

ORDINEA DE ZI:

6.Proiect de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

PROBLEME:

Membrii comisiei de specialitate au dezbătut proiectul de hotărâre înscris pe ordinea de zi și fiind supus la vot, a fost aprobat în unanimitate.
Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal.

PREȘEDINTE,

NECHIFOR ELENA

SECRETAR,

MARCU ASPAZIA

Consilieri,

Gologan Marin

Țivlică Alexandru

Țăruș Ionel

Asurdoaei Petru

Cobzariu Virgil



CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. 8281 DIN 27.12..2019

RAPORT DE SPECIALITATE

a Comisiei pentru agricultură, activități economico-financiare, amenajarea teritoriului și urbanism, protecția mediului și turism pentru aprobarea proiectului de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

Având în vedere proiectul de hotărâre inițiat de domnul primar – Acatrinei Mircia, privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

membrii comisiei de specialitate au luat în dezbatere proiectul de hotărâre prezentat și emit aviz favorabil, propunând Consiliului Local Cosula să-l aprobe în forma prezentată.

PREȘEDINTE,

NECHIFOR ELENA

Consilieri,

SECRETAR,

MARCU ASPAZIA

Gologan Marin

Țivlică Alexandru

Țăruș Ionel

Asurdoaei Petru

Cobzariu Virgil



CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. 8283 din 27.12.2019

PROCES VERBAL
de avizare al comisiei de specialitate,
încheiat astăzi 27.09.2019

ORDINEA DE ZI:

6. Proiect de hotarare privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

PROBLEME:

Membrii comisiei de specialitate au dezbătut proiectul înscris la ordinea de zi și supus la vot, proiectul a fost aprobat în unanimitate.
Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal.

PREȘEDINTE,

CHELARU EUGENIA – ELENA

SECRETAR,

MURGU-PISLARU DANIELA

Consilier,

ZANCANU MIHAELA-VASILICA



CONSILIUL LOCAL COȘULA
Nr. 8283 din 27.12.2019

RAPORT DE SPECIALITATE

a Comisiei pentru muncă și protecție socială, protecție copii, juridică și disciplină pentru aprobarea proiectului de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

Având în vedere proiectul de hotărâre inițiat de domnul primar – Acatrinei Mircia – privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către S.C. ORANGE ROMANIA S.A. asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

membrii comisiei de specialitate au luat în dezbatere proiectul de hotărâre prezentat și emit aviz favorabil, propunând Consiliului Local Cosula să-l aprobe în forma prezentată.

PREȘEDINTE,

CHELARU EUGENIA – ELENA

SECRETAR,

MURGU-PISLARU DANIELA

Consilier,

ZANCANU MIHAELA-VASILICA



REFERAT DE APROBARE

privind obiectivul „ Alimentare cu energie electrica a statiei de telefonie mobila GSM Orange, sat Supitca com. Cosula jud. Botosani ”

Pentru alimentarea cu energie electrica a Statiei de telefonie mobila GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, judetul Botosani este necesara realizarea unei linii electrice subterane de joasa tensiune in lungime de 470 m.

Aceasta retea se va realiza pe drumul satesc DS 304 intravilan Supitca, imobil aflat in domeniul public. Deci este necesar acordul Consiliului Local Cosula pentru realizarea investitiei mai sus mentionata.

Pe tronsonul de drum pe care se vor efectua lucrarile respective, nu sunt obiective de interes local care sa fie afectate de aceste lucrari.

În acest sens consider necesară și oportună realizarea investitiei, „Alimentare cu energie electrica a statiei de telefonie mobila GSM Orange, sat Supitca comuna Cosula” drept pentru care propun spre dezbatere și aprobare Consiliului local al Comunei Coșula prezentul proiect de hotărâre în forma prezentată si conform documentatiei anexate.

PRIMAR,
ACATRINEI MIRCIA





RAPORT DE SPECIALITATE


privind obiectivul „ Alimentare cu energie electrica a statiei de telefonie mobila GSM Orange, sat Supitca com. Cosula jud. Botosani ”

Pentru alimentarea cu energie electrica a Statiei de telefonie mobila GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, judetul Botosani este necesara realizarea unei linii electrice subterane de joasa tensiune in lungime de 470 m.

Aceasta retea se va realiza pe drumul satesc DS 304 intravilan Supitca, imobil aflat in domeniul public. Deci este necesar acordul Consiliului Local Cosula pentru realizarea investitiei mai sus mentionata.

Pe tronsonul de drum pe care se vor efectua lucrarile respective, nu sunt obiective de interes local care sa fie afectate de aceste lucrari.

În acest sens consider necesară și oportună realizarea investitiei, „ Alimentare cu energie electrica a statiei de telefonie mobila GSM Orange, sat Supitca comuna Cosula ” drept pentru care propun spre dezbatere și aprobare Consiliului local al Comunei Coșula prezentul proiect de hotărâre în forma prezentată si conform documentatiei anexate.

ÎNTOCMIT,
RESPONSABIL URBANISM,

HOLOSPIN MIRCIA



JUDEȚUL BOTOȘANI
COMUNA COȘULA
CONSILIUL LOCAL

Nr. 67/28.11.2019

PROIECT

HOTĂRÂRE

privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI COSULA ,

Având în vedere :

- Adresa primita de la SC ORANGE ROMANIA SA prin care solicită aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani;

analizând raportul compartimentului de specialitate și referatul de aprobare la proiectul de hotărâre privind aprobarea dreptului de uz, de servitute și de servitute legală de trecere subterană cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice către SC ORANGE ROMANIA SA asupra unor suprafețe de teren situate în comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani,

având în vedere Raportul comun al Comisiei de specialitate pentru programe de dezvoltare economico – socială, buget – finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecția mediului, servicii și comerț, a Comisiei de specialitate pentru învățământ, sănătate, cultură, protecție socială, activități sportive și de agrement și a Comisiei de specialitate pentru administrația publică locală, juridică, apărarea ordinii și liniștii publice privind avizarea favorabilă a proiectului de hotărâre,

in baza prevederilor art. 12 (2), lit. "a" și lit. "c", ale art. 109 lit. "a" și ale art. 111 alin. (1) și ale art. 130 alin. (2) lit. "h" din Legea nr. 123/ 2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare;

in baza prevederilor art. 140 alin. (1) și (3), ale art. 154 alin. (1), ale art. 196 alin. (1), lit. "a", ale art. 197 (1) și ale art. 243 alin. (1), lit. "a" și "b" din OUG nr. 57/ 2019 privind Codul Administrativ;

in temeiul art. 129 (2) lit. "c", alineatul (6) lit. "a" din OUG nr. 57/ 2019 privind Codul Administrativ ,

HOTĂRĂȘTE :

ART. 1 — Se aprobă dreptul de uz și servitute legală către SC ORANGE ROMANIA SA asupra suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public al comunei Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferent lucrării " ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE ", necesară pentru realizarea lucrărilor din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 1 , parte integrantă a prezentei hotărâre.

ART. 2 — Se aprobă dreptul de uz și de servitute către SC ORANGE ROMANIA SA , astfel: (1) pe durata reafizării lucrărilor necesare asupra:

(2) suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferentă lucrării "ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE "din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, în vederea amplasării cablului electric subteran pe drumul satesc DS 304 din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 2, parte integrantă a prezentei hotărâri;

(2) pe durata existenței capacităților energetice asupra:

(4) suprafeței de 188 mp teren aparținând domeniului public din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, aferentă lucrării "ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA GSM ORANGE "din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, în vederea amplasării cablului electric subteran pe drumul satesc DS 304 din comuna Cosula, sat. Supitca, jud. Botosani, delimitată conform planului de situație, Anexa nr. 2, parte integrantă a prezentei hotărâri;

ART. 3 — Se aprobă Contractul — Cadru de constituire a dreptului de uz, de servitute și de servitute legală, conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 4 — Dreptul de uz și de servitute se acordă sub condiția ca lucrările efectuate să nu afecteze carosabilul, iar execuția subtraversărilor de alei și străzi se va efectua prin foraj orizontal.

ART. 5 — După executarea lucrărilor, terenul ocupat temporar va fi adus la starea inițială prin grija constructorului.

ART. 6 — Primarul comunei Cosula va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin compartimentele din subordine.

ART. 7 — Prin grija Secretarului General al comunei Cosula prezenta hotărâre se comunică în termen legal Instituției Prefectului — Județul Botosani pentru verificarea legalității.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER,

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL COMUNEI,

TURCUMAN ELENA-ALEXANDRA

BORFOTINA MIHAELA-ELENA



INIȚIATOR,
PRIMAR,

MIRCIĂ ACATRINEI

fax message



Orange România SA
Europe House
Bd. Lascar Catargiu
Nr.51-53, Sectorul 1
Bucuresti, România
Phone: 203 30 00
Fax: 203 35 99
www.orange.ro

IMPUTERNICIRE

S.C. ORANGE ROMANIA S.A. persoana juridica romana, firma avind ca principal obiect de activitate serviciile de telefonie mobila, cu sediul în București, Bd. Lascăr Catargiu, Nr.47-53, Sector 1, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului sub nr. J40/10178/1996, Cod de înregistrare fiscală RO9010105/12.12.1996, cont nr. RO52INGB0001000115118912, deschis la ING BANK BUCUREȘTI, reprezentata prin domnul Cristian Cirebea, in calitate de Infrastructure & Planning Manager

Imputerniceste pe

SC ENERGO SISTEM SRL, cu sediul social in Municipiul Suceava, Calea Unirii nr.31C, , inregistrata la Oficiul Registrului Comertului sub J33/728/2003, CUI RO 15677066, cont IBAN RO41RNCB 0244 0204 4534 0001, deschis la BCR – Suceava, reprezentata prin Toma Victor in calitate Administrator

- Sa efectueze depunerea oricaror acte si documente relevante la Autoritati in vederea obtinerii si primirii Autorizatiilor de construire, a avizelor , acordurilor si certificatelor necesare autorizarii lucrarilor de constructie si a lucrarilor de alimentare cu energie electrica a amplasamentelor tehnice in numele si pentru Orange Romania SA
- Sa efectueze plata taxelor legale in vederea solicitarii si obtinerii **Avizelor** si a celorlalte acte necesare autorizarii lucrarilor de construire si a bransarii la energie electrica, instalarii, punerii in functiune a obiectivelor .

Prezenta imputernicire a fost redactata, astazi, 07.01.2019 in trei exemplare originale, si este valabila pana in 31.12.2019

Cristian Cirebea
Infrastructure & Planning Manager



QAF006v.3

ange Romania SA - Cod unic de inregistrare (CUI): 9010105
Capital social subscris si varsat: 935.967.325.000 lei



Către,
Primarul comunei Coșula
[conducătorul autorității administrației publice emitente*])

C E R E R E
PENTRU EMITEREA AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE/DESFIINȚARE

Subsemnatul⁽¹⁾ *se ORANGE ROMANIA SA prin Tomu Victor*
C.N.P. _____
cu domiciliul²⁾/sediul în județul *București* municipiul / orașul / comuna _____
satul _____ sectorul _____
cod poștal _____ strada *Lucea Cotora nr. 4 bl. 53* sc. _____ et. _____ ap. _____
telefon/fax _____ e-mail _____
în calitate de/reprezentant al _____ CUI _____

în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, solicit emiterea autorizației de construire/desființare

pentru imobilul - teren și / sau construcții - situat în județul *Botoșani* municipiul / orașul / comuna *Cosula* satul *Suptea* sectorul _____
cod poștal _____ strada _____ nr. _____ bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____
Cartea funciară³⁾ : _____
Fișa bunului imobil : _____
sau nr. cadastral : _____
în vederea executării lucrărilor de⁴⁾ : *Alimentare cu energie electrică și stocare telefonie mobilă GSM HA 0406 Suptea*

în valoare de⁵⁾ : *28.000 lei*

Documentația tehnică - D.T. pentru autorizarea executării lucrărilor de construire (D.T.A.C. + D.T.O.E.), respectiv desființarea construcțiilor (D.T.A.D.) nr.⁶⁾ *60* din *2019* a fost elaborată de *se Energia Sistem SPT* sediul în județul *Suceava* municipiul / orașul / comuna *Suceava* sectorul / satul _____
cod poștal _____ strada *Calea Muzii* nr. *31* bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____
respectiv de _____ - arhitect / conductor arhitect cu drept de semnatura, înscris în Tabloul National al Arhitecților cu nr. _____, în conformitate cu prevederile Legii nr. 184/2001 privind organizarea și exercitarea profesiei de arhitect, republicată, aflat în evidența Filialei teritoriale _____ a Ordinului Arhitecților din România.

- *) Se completează, după caz:
- președintele consiliului județean;
 - primarul general al municipiului București;
 - primarul sectorului al municipiului București;
 - primarul municipiului
 - primarul orașului
 - primarul comunei



ANEXĂ

la Cererea pentru emiterea autorizației de construire/desființare

Capitolul 1 - Tipuri de lucrări

În conformitate cu prevederile art. 3 din Legea nr. 50/1991 *1)

a) lucrări de construire, reconstruire, consolidare, modificare, extindere, reabilitare, schimbare de destinație sau de reparare a construcțiilor de orice fel, precum și a instalațiilor aferente acestora, cu excepția celor prevăzute la art. 11 din Legea nr. 50/1991 ;

b) lucrări de construire, reconstruire, extindere, reparare, consolidare, protejare, restaurare, conservare, precum și orice alte lucrări, indiferent de valoarea lor, care urmează să fie efectuate la construcții reprezentând monumente istorice, stabilite potrivit legii;

c) lucrări de construire, reconstruire, modificare, extindere, reparare, modernizare și reabilitare privind căile de comunicație de orice fel, drumurile forestiere, lucrările de artă, rețelele și dotările tehnicoedilitare, lucrările hidrotehnice, amenajările de albie, lucrările de îmbunătățiri funciare, lucrările de instalații de infrastructură, lucrările pentru noi capacități de producere, transport, distribuție a energiei electrice și/sau termice, precum și de reabilitare și re tehnologizare a celor existente;

d) împrejmuiri și mobilier urban, amenajări de spații verzi, parcuri, piețe și alte lucrări de amenajare a spațiilor publice;

e) lucrări de foraje și excavări necesare pentru efectuarea studiilor geotehnice și a prospecțiunilor geologice, proiectarea și deschiderea exploatărilor de cariere și balastiere, a sondelor de gaze și petrol, precum și a altor exploatări de suprafață sau subterane;

f) lucrări, amenajări și construcții cu caracter provizoriu, necesare în vederea organizării executării lucrărilor, în condițiile prevăzute la art. 7 alin. (1[^]) din Legea nr. 50/1991 ;

g) organizarea de tabere de corturi, căsuțe sau rulote;

h) lucrări de construcții cu caracter provizoriu, chioșcuri, tonete, cabine, spații de expunere situate pe căile și spațiile publice, corpuri și panouri de afișaj, firme și reclame, precum și anexele gospodărești ale exploatațiilor agricole situate în extravilan;

i) cimitire - noi și extinderi.

j) lucrări de desființare a construcțiilor de la lit. a)-h).

Capitolul 2 - Categoriile de construcții*1):

- construcții de locuințe
- construcții pentru instituții publice și servicii:funciare
- pentru sănătate
- pentru asistență socială
- pentru învățământ
- pentru cultură
- pentru turism
- pentru culte
- pentru administrație și finanțe
- pentru comerț
- pentru servicii
- pentru sport
- pentru recreere
- construcții agricole și zootehnice
- construcții industriale
- construcții pentru depozitare

- construcții pentru transporturi
- construcții pentru telecomunicații
- construcții energetice

- construcții hidrotehnice
- construcții pentru îmbunătățiri

- construcții tehnico-edilitare
- construcții pentru pompieri
- construcții cu caracter special
- construcții cu funcțiuni comasate
- rețele edilitare:
- apă
- canalizare
- energie electrică
- termice
- gaze
- telecomunicații
- amenajări exterioare:
- amenajarea și consolidarea terenului
- străzi, alee, platforme, parcaje, garaje
- spații libere și mobilier exterior
- spații verzi, împrejmuiri
- construcții cu caracter provizoriu.

*1) Se introduce "X" în casetă



- Construcții pentru instituții publice*¹⁾

sănătate	nr. de paturi	nr. de consultații	nr. de proceduri
învățământ	nr. de săli de clasă	nr. de locuri	nr. de grupe
cultură	nr. de locuri		
hoteliere	nr. de camere	nr. de locuri	
culte	nr. de locuri		
administrative și financiare	nr. de personal		
- Construcții pentru comerț, alimentație publică și servicii*¹⁾

comerț	nr. de personal		
alimentație publică	nr. de locuri	nr. de personal	
servicii	nr. de personal		
- Construcții pentru sport, recreere*¹⁾

sport	nr. de locuri		
recreere	nr. de locuri		
- Construcții pentru activități productive*¹⁾

producție	nr. de personal		
depozitare	nr. de personal		
- Alte caracteristici ale capacităților funcționale pentru construcții propuse, necuprinse în categoriile de mai sus:

.....
.....

l) Asigurarea utilităților urbane*¹⁾

apă	canalizare	energie electrică	energie termică
gaze naturale	telefonie	salubritate	transport urban
Alte utilități:

.....

m) Garaje și parcaje*¹⁾

garaje	nr. de locuri	Suprafața construită desfășurată	mp
parcaje	nr. de locuri	Suprafața construită desfășurată	mp

n) Drumuri, alei, platforme: suprafață carosabil mp; suprafață pietonală mp

o) Spații verzi*¹⁾

arbori tăiați	număr	arbori menținuți	număr
arbori plantați	număr	spații verzi	suprafață mp

p) Modul de evacuare a deșeurilor

r) Măsuri de securitate la incendiu și protecție civilă

s) Măsuri de protecție a mediului

t) Alte caracteristici specifice

.....

Data

Întocmit*⁴⁾



*1) Se introduce "X" în casetă

*4) Anexa se întocmește de către proiectantul documentației (persoană fizică sau juridică), se precizează datele de identificare, după caz:

ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
PRIMĂRIA COMUNEI COSULA
PRIMAR

Nr. 6569 din 20.10.2019



CERTIFICAT DE URBANISM

Nr. 17 din 21.10.2019

**ÎN SCOPUL: OBȚINEREA AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE PENTRU:
ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA A STATIEI DE TELEFONIE MOBILA
GSM ORANGE, SAT SUPITCA COMUNA COSULA JUDEȚUL BOTOȘANI **)**

Urmare cererii adresate de ⁽¹⁾ SC ORANGE ROMANIA S.A. prin TOMA VICTOR
domiciliul ⁽²⁾ _____ municipiul _____
cu _____ în județul BUCUREȘTI, orașul _____
sediul _____ comuna _____
satul _____ sectorul _____ cod poștal _____
strada LASCAR CATARGIU nr. 47 - 53 bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____
telefon / fax _____ e-mail _____
înregistrată la nr. 6569 din 08.10.2019,

Pentru imobilul - teren și/sau construcții - situat în județul BOTOȘANI
comuna COSULA, satul SUPITCA sectorul _____
cod poștal _____ strada _____ nr. _____ bl. _____ sc. _____ et. _____ ap. _____
sau identificat prin ⁽³⁾ PLAN DE SITUAȚIE
Ds 304

În temeiul reglementărilor documentației de urbanism nr. 1214 / 27 din 12.06.2004, faza PUG,
aprobată prin hotărârea Consiliului local Coșula nr. 31 din 22.10.2004 ,

În conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de
construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

SE CERTIFICĂ:

1. REGIMUL JURIDIC :

Teren situat în intravilanul satului Supitca com. Coșula, județul Botoșani
Teren domeniul public de interes local; Ds 304

2. REGIMUL ECONOMIC :

Teren categoria de folosință : cai de comunicații
Conform PUG aprobat sunt permisiuni pentru racorduri la rețeaua electrica de distribuție

⁽¹⁾ Numele și prenumele solicitantului

⁽²⁾ Adresa solicitantului

⁽³⁾ Date de identificare a imobilului-teren și/sau construcții
cf. cererii de certificatul de urbanism

5. CEREREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE / DESFIINȚARE VA FI ÎNSOȚITĂ DE URMĂTOARELE DOCUMENTE:

a) Certificatul de urbanism(copie);

b) Dovada titlului asupra imobilului, teren și/sau construcții, sau, după caz, extrasul de plan cadastral actualizat la zi și extrasul de carte funciară de informare actualizat la zi, în cazul în care legea nu dispune altfel (copie legalizată)

c) Documentația tehnică – D.T., după caz (2 exemplare originale):

D.T.A.C.

D.T.O.E.

D.T.A.D.

d) Avizele și acordurile stabilite prin certificatul de urbanism

d.1. Avize și acorduri privind utilitățile urbane și infrastructură (copie):

alimentare cu apă

alimentare cu apă

alimentare cu apă

canalizare

canalizare

canalizare

alimentare cu energie electrică

alimentare cu energie electrică

alimentare cu energie electrică

alimentare cu energie termică

alimentare cu energie termică

alimentare cu energie termică

d.2. Avize și acorduri privind:

securitatea la incendiu

securitatea la incendiu

securitatea la incendiu

d.3. avize / acorduri specifice ale administrației publice centrale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora (copie):

SC DELGAZ GRID SA

d.4. studii de specialitate (1 exemplar original):

Verificator proiect

Ridicare TOPO vizată OCPI

Acord proprietar teren (HCL)

e) punctul de vedere / actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului (copie)

g) documentele de plată ale următoarelor taxe (copie)

Prezentul certificat de urbanism are valabilitate de 24 luni de la data emiterii.

PRIMAR,

SECRETAR ,

ACATRINEI MIRCIA

BORFOTINĂ MIHAELA-ELENA

L.S.

RESPONSABIL URBANISM *****)

HOLOȘPIN MIRCIA

Achitat taxa de : 35 lei, conform chitanței nr. 3297 din 08.10.2019.

Prezentul certificat de urbanism a fost transmis solicitantului direct / prin poștă la data de _____



DELGAZ GRID SA, str. Pandurilor nr. 42 nr. , cod 540554, Tirgu Mures
SC ORANGE ROMANIA SA
Str. Lascar Catargiu Nr. 51-53
010665 BUCURESTI
Județ București
Tel. 0212033000 Fax 0212033599

DELGAZ GRID SA
Pandurilor nr. 42
540554 Tirgu Mures
delgaz.ro

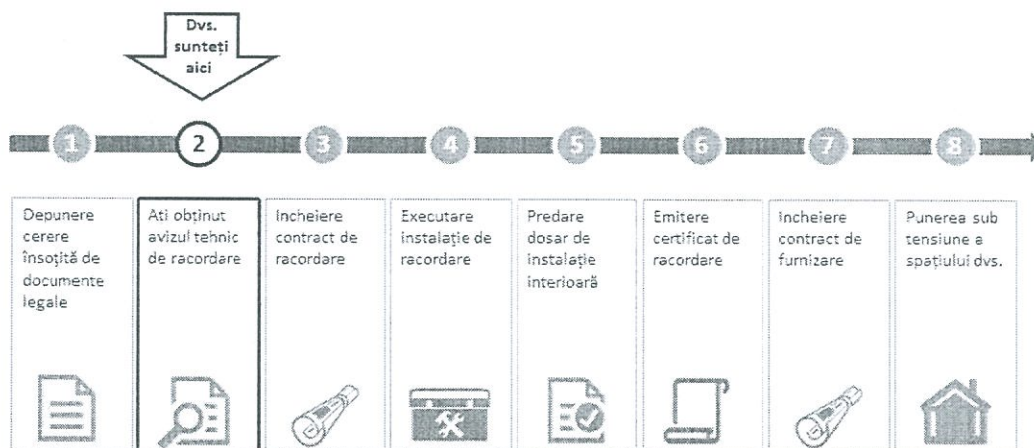
Divizia Exploatare Mentenanta Retea El.
Echipe Acces Retea Electricitate BT
Botosani, 710012, Calea Nationala 36
Judetul: Botosani

Florin Ivan
T 0231505929
F 0231505872

Botosani, 29.07.2019
Nr. 1002312788 din 29.07.2019

Stimate client,

Prezenta adresă însoțește Avizul tehnic de racordare nr. 1002336420 emis în data de 29.07.2019



Cu respect,

X
Semnătura

ing.Florin Ivan
Emitent (Nume, Prenume)

Adresa electrică:

Stație transformare	Linie	Post	Plecare	Stâlp / firidă
HUDU	HUDU13	SUPI02	2	65

2) Descrierea succintă a soluției de racordare corelată cu evoluția puterii aprobate, stabilită prin fișa de soluție nr. 1002312788:

a) punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune 400 V, la Cleme legatura in LEA 0,4 kV aferent PTA 2 Supitca.

(capacitățile energetice deținute de operatorul de rețea, la care se realizează racordarea);

b) instalația de racordare existentă în momentul emiterii avizului și care se menține (pentru situația unui loc de consum existent, dacă instalațiile corespund puterii aprobate prin prezentul aviz tehnic de racordare): Nu este cazul.;

c) lucrări pentru realizarea instalației de racordare: Racordarea la rețeaua electrica se face pe J.T. din LEA 0,4 KV zona PTA 2 SUPITCA 20/0,4KV, Sn= 100kVA, printr-un bransament trifazat aerian realizat cu cablu de tip NA2XABY 3x50+25 mmp., in lungime de 10 ml, cu BMPT 40 A echipat cu intrerupator automat tetrapolar In=Ir=32A, montat pe stalpul de tip SE 10 nr.2.2.65(neinscriptionat), iar borna de nul a BMPT-ului se va lega la o PP cu Rpp sub 4 ohmi montata la T.G. abonat. Distanța de la barele de j.t. ale PTA 2 Supitca consumator este aproximativ este aproximativ 900 ml. Toate lucrarile necesare racordarii la rețeaua electrica se vor face respectand standardul S.C. DELGAZ-GRID S.A., "Solutii constructive de racordare la rețeaua de distribuție electrica de jt a noilor abonati".;

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: Nu este cazul.;

ii. lucrări de întărire pentru crearea condițiilor tehnice necesare racordării mai multor locuri de consum / de consum și de producere: Nu este cazul.;

e) punctul de măsurare este stabilit la nivelul de tensiune 400 V, la/in/pe BMPT. (elementul fizic unde se racordează grupul de măsurare)

f) măsurarea energiei electrice se realizează prin Contor trifazat electronic de energie activa multitarif, unidirectional, Un = 3x230/400 V, cu inregistrarea puterii maxime, in montaj direct, I_{max}=100A, CP=1 sau mai mica, sigilabil, ce va fi montat în BMPT. (structura grupului de măsurare a energiei electrice, inclusiv cerințele tehnice minime pentru echipamentele de măsurare);

g) punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul de tensiune 400 V, la Borne iesire intrerupator tetrapolar, BMPT. (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea S.C. Delgaz Grid S.A. (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

3. (1) Cerințe pentru protecțiile și automatizările la interfața cu rețeaua electrică: Nu este cazul.

(2) Alte cerințe, nominalizate (precizate numai dacă sunt aplicabile, conform Codului tehnic al rețelei electrice de transport, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 20/2004, cu modificările ulterioare și Codului tehnic al rețelelor electrice de distribuție, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 128/2008):

a) de monitorizare și reglaj: Nu este cazul.;

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

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

(3) Necesitatea realizării lucrărilor de întărire precizate la punctul 2 lit d) subpct. 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 0,00 lei, inclusiv TVA, pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpct. i și 0,00 lei, inclusiv TVA, pentru lucrările precizate la punctul 2 lit d) subpct. ii (se completează numai dacă este cazul).

(5) În situația în care, din următoarele motive: Nu este cazul., 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 6 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 instalațiilor 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.

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/in 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:

Elementele care intervin în calculația pierderilor: +dp: trafo Sn=.....kVA, LEA/LES cu izolație tip....., lungime....., secțiune..... -dp: trafo Sn=.....kVA, LEA/LES cu izolație tip....., lungime....., secțiune.....

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/ ocazional, acesta este valabil până la data - nu este cazul - (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 judecătorească 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/ocațional, 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. Alte condiții (în funcție de cerințele specifice utilizatorului, posibilitățile oferite de caracteristicile și starea rețelelor existente sau impuse de normele în vigoare: Necesari dosar instalație de utilizare

Lucrări instalație utilizare

Instalația de utilizare către consumator cu 5 conductoare iar priza de pământ montată la tabloul general va fi de maxim 4 ohmi. Instalația de utilizare va fi dimensionată astfel încât căderea de tensiune să fie maxim 1%. În cazul alimentării cu energie electrică a unor motoare pentru care o succesiune incorectă a fazelor unei tensiuni de alimentare poate genera o situație periculoasă sau o deteriorare a mașinii, în instalația de utilizare va fi prevăzută o protecție pentru succesiunea fazelor.

X
Semnătura, ștampila

ing. Bogdan Holic
Coordonator Echipa Acces Rețea (Nume, Prenume)



X
Semnătura

ing. Florin Ivan
Emitent (Nume, Prenume)

S.C. ENERGO SISTEM S.R.L
Loc. Suceava, str. Calea Unirii, nr.31C,
jud. Suceava
Telefon/fax 0330/106009
Email: energo_sistem@yahoo.com
Nr. inregistrare: J33 / 728 / 2003
C.U.I.: R15677066



nr 60/2019

Obținerea autorizației de alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botoșani

Director : sing. Toma Rodica
Șef proiect : sing. Toma Victor
Proiectant : ing. Acsinti Mircea



BENEFICIAR : SC ORANGE ROMANIA SA BUCUREȘTI

SUCEAVA
- 2019 -

tu
Autoritatea Națională de Reglementare
în Domeniul Energiei
TOMA CRISTINA-IULIANA
CNP 2820430330534
Verificator de proiecte de instalații electrice
Autorizația nr. 991/21.04.2015
Valabilă până la data de 21.04.2020.

S.C ENERGO SISTEM S.R.L

Loc. Suceava, str. Calea Unirii, nr.31C,

jud. Suceava

Telefon/fax 0330/106009

Email: energo_sistem@yahoo.com

Nr. inregistrare: J33 / 728 / 2003

C.U.I: R15677066



Nr. 201 / 12.12.2019

**Punctul de vedere al proiectantului
privind lucrarea "Alimentare cu energie electrica Statie telefonie mobile GSM BA 0404
Supitca com. Cosula , jud. Botosani**

În urma verificării instalației de " Alimentare cu energie electrica Statie telefonie mobile GSM BA 0404 Supitca , com. Cosula , jud. Botosani ", s-a constatat că lucrarea executată respectă întocmai avizul de racordare nr 1002336420/29.07.2019 prin care se aproba o putere electrica maxim simultan absorbita de 16/18.82KW/KVA
Pentru alimentarea cu energie electrica se vor executa urmatoarele lucrari ;

Lucrari in instalatiile consumatorului – instalatiile apartin SC ORANGE ROMANIA SA

- Executarea unei linii electrice subterane in lungime de 470m între blocul de masura si protective trifazat BMPT montat pe stilpul 2.2.65 ,afferent LEA joasa tensiune PTa2 Supitca ,100 KVA si o cutie de sectionare montata in statia de telefonie mobile

Punctul de delimitare ai instalatiilor ;

Va fi la nivelul de tensiune de 0,4 kv ,la bornele de iesire ale intrerupatorului automat tetrapolar montat in blocul de masura si protective trifazat BMPT ,apartinind SC DELGAZ GRID SA

Linia electrica subterana de joasa tensiune proiectata se va racorda din blocul de masura si protective trifazat BMPT proiectat

Planul de executie ,cuprinzand faza de constructive ,punerea in functiune,exploatare

- Sapare sant ;latime 0,5 m,adancime 0,8 m,in lungime de 470 m
- montare cablu joasa tensiune in sant
- montare folie inscriptinata
- Acoperire sant

S.C ENERGO SISTEM S.R.L

Loc. Suceava, str. Calea Unirii, nr.31C,

jud. Suceava

Telefon/fax 0330/106009

Email: energo_sistem@yahoo.com

Nr. inregistrare: J33 / 728 / 2003

C.U.I.: R15677066



Dupa realizarea lucrarilor ,amplasarea altor constructii sau instalatii se vor face la distantele prevazute de normativele in vigoare

- Documentația va respecta prevederile normativelor și a prescripțiilor tehnice în vigoare. Instalația poate fi pusă sub tensiune.



Proiectant
ing. Acsinti Mircea



S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani



MEMORIU TEHNIC

I. Denumirea proiectului:

- Obținerea autorizației de alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

Amplasamentul : localitatea Supitca, comuna Cosula, județul Botosani;

II. Titular

Numele companiei: S.C. ORANGE ROMANIA S.A.;

Adresa: municipiul Bucuresti, bulevardul Iascar Catargiu, nr. 47-53, inregistrata la Oficiul Registrului Comertului sub Nr. J40/10178/1996, CUI 9010105.

prin:

- S.C. ENERGO SISTEM S.R.L. cu sediul în Suceava, strada Calea Unirii, nr. 31 C, telefon/fax 0330.106009, număr de înmatriculare în Registrul Comerțului J33/728/2003, cod fiscal RO 15677066, având cont bancar numărul RO 41 RNCB 024402044534001 deschis la BCR Suceava, Agentia Curtea Domneasca, reprezentata prin doamna Toma Rodica, telefon 0744504241, mail energo_sistem@yahoo.com;

III. Descrierea proiectului:

- **rezumat al proiectului:** pentru alimentarea cu energie electrică a Stației de telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani se va construi o instalatie de joasa tensiune racordata din rețeaua electrica de joasa tensiune existenta din localitatea Supitca, comuna Cosula, județul Botosani.

- **justificarea necesității proiectului:**

Se solicita alimentarea cu energie electrică Stației de telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani.

- **planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente):** conform planului de situație atasat;

- **formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție etc.):** conform planului de situație atasat;

Elementele specifice caracteristice proiectului propus:

- **profilul și capacitățile de producție:** construire linie electrica subterana de joasa tensiune in lungime de 470 m.

- **descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (după caz):** nu este cazul;

- **descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea:**

Pentru alimentarea cu energie electrică a Stației de telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, com. Cosula, județul Botosani, SC DELGAZ GRID SA a emis avizul tehnic de racordare nr. 1002336420/29.07.2019 prin care se aprobă o putere electrică maxim simultan absorbită de 16/18,82 kW/kVA.

Pentru alimentarea cu energie electrică se vor executa următoarele lucrări:

S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

Lucrari in instalatiile consumatorului- instalatiile apartin SC ORANGE ROMANIA

SA:

- executarea unei linii electrice subterane in lungime de 470 m intre blocul de masura si protectie trifazat BMPT montat pe stalpul 2.2.65, aferent LEA joasa tensiune PTA 2 Supitca, 100 kVA si o cutie de sectionare montata in statia de telefonie mobila.

Punctul de delimitare al instalațiilor va fi la nivelul de tensiune de 0,4 kV, la bornele de iesire ale întrerupătorului automat tetrapolar montat in blocul de masura si protectie trifazat BMPT, apartinand SC DELGAZ GRID SA.

- **materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora:**

- cablu electric trifazat.

- **racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:** linia electrica subterana de joasa tensiune proiectata se va racorda din blocul de masura si protectie trifazat BMPT proiectat, apartinand SC DELGAZ GRID SA.

- **descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției:** pamantul suplimentar rezultat din saparea santului pentru pozarea cablului se va transporta la locul specificat de catre Primaria comunei Cosula, judetul Botosani. Accesul utilajelor de transport se va face fara afectarea terenului.

- **căi noi de acces sau schimbări ale celor existente-** nu este cazul;

- **resursele naturale folosite în construcție și funcționare-** apa, sort;

- **metode folosite în construcție:** se va sapa un sant in care se va poza cablul electric;

- **planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară:**

- sapare sant: latime- 0,5 m, adancime- 0,8 m, in lungime de 470 m;

- montare cablu joasa tensiune in sant

- montare folie inscriptionata

- acoperire sant

După realizarea lucrărilor, amplasarea altor construcții sau instalații se vor face la distanțele prevăzute de normativele în vigoare.

- **relația cu alte proiecte existente sau planificate:** Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, com. Cosula, județul Botosani - **lucrari in instalatiile SC DELGAZ GRID SA- montare** bloc de masura si protectie trifazat BMPT proiectat pe stalpul 2.2.65, aferent LEA joasa tensiune PTA 2 Supitca, 100 kVA.

- **detalii privind alternativele care au fost luate în considerare-** nu este cazul;

- **alte activități care pot apărea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe, eliminarea apelor uzate și a deșeurilor) -** nu este cazul;

- **alte autorizații cerute pentru proiect -** conform certificatului de urbanism nr. 17/21.10.2019.

Localizarea proiectului:

Amplasamentul : localitatea Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

Coordonatele STEREO:

- punct racordare: X: 633745

Y: 680425;

- punct sosire: X: 633453

Y: 680569;



S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani



Topografia amplasamentului

Natura terenului de fundare este de categoria I, fără apă.

Clima și fenomene naturale specifice zonei

Instalațiile electrice sunt amplasate în:

- în zona a II a de poluare și zona «C» cu 100-129 ore/an (indice kronokeraunic) - conform NTE 001/03/00 "Normativ privind alegerea izolației, coordonarea izolației și protecția instalațiilor electroenergetice împotriva supratensiunilor";

- zona meteo – în zona meteorologică B conform NTE 003/04/00 "Normativ pentru construcția liniilor aeriene de energie electrică cu tensiuni peste 1000 V.

Încărcări date de vânt:

- amplasament în zona B- conform STAS 10101/20- 90;

Încărcări date de zăpadă:

- amplasament în zona C- conform STAS 10101/21- 92;

Geologie și seismicitate

- zona seismică : E cu $T_c = 0,7$ sec., $k_s=0,12$ – conform P 100/1992..

- distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001- nu este cazul;

- hărți, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale și alte informații privind:

-- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia-**arabil**;

-- politici de zonare și de folosire a terenului- nu este cazul;

-- arealele sensibile- nu este cazul;

-- detalii privind orice variantă de amplasament care a fost luată în considerare- nu este cazul.

Caracteristicile impactului potențial, în măsura în care aceste informații sunt disponibile

O scurtă descriere a impactului potențial, cu luarea în considerare a următorilor factori:

- impactul asupra populației, sănătății umane, faunei și florei, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei, zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ)- **nu este cazul**;

- extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate)- nu este cazul;

- magnitudinea și complexitatea impactului- nu este cazul;

- probabilitatea impactului- nu este cazul;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului- nu este cazul;

- măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului- nu este cazul;

- natura transfrontieră a impactului- nu este cazul;

S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

IV. Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

1. Protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;
- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute.

Este interzisă deversarea substanțelor periculoase (combustibili, vopsele, diluanți, etc.) în apele de suprafață din amplasamentul lucrării.

La execuția lucrărilor, constructorul nu va afecta calitatea apelor de suprafață / subterane prin depozitări necontrolate ale materialelor, echipamentelor proprii sau deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată.

2. Protecția aerului:

- sursele de poluanți pentru aer, poluanți;
- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă.

Utilajele și mijloacele de transport folosite la execuția lucrărilor trebuie să corespundă din punct de vedere tehnic, pentru a evita poluarea mediului cu noxe rezultate din combustie.

3. Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- sursele de zgomot și de vibrații;
- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

Mașinile și utilajele folosite la executarea lucrărilor trebuie să corespundă cerințelor tehnice de nivel acustic.

Este indicat ca echipamentele electrice achiziționate pentru execuția lucrărilor și care pot produce zgomote și vibrații. (transformatoare) să prezinte un nivel acustic sub 55 dB/A.

4. Protecția împotriva radiațiilor: - nu este cazul;

- sursele de radiații;
- amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor.

5. Protecția solului și a subsolului:

- sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape freatice;
- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului.

Lucrările de construcție și organizare de șantier se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren.

Se interzice deversarea pe sol a substanțelor periculoase (combustibili, uleiuri, vopsele).

Constructorul va deține și utiliza rezervoare / recipiente etanși pentru depozitarea temporară a materialelor și substanțelor periculoase.

6. Protecția ecosistemelor terestre și acvatice: - nu este cazul;

- identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect;
- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate.

7. Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

- identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc;
- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public.

În timpul execuției lucrărilor, constructorul va soluționa reclamațiile și sesizările apărute din propria vină și datorită nerespectării legislației și reglementărilor de mediu mai sus amintite.



S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

Constructorul va avea în vedere ca execuția lucrărilor să nu creeze blocaje ale căilor de acces particulare sau ale căilor rutiere învecinate amplasamentului lucrării.

La terminarea lucrărilor, suprafețele de teren ocupate temporar vor fi redade prin refacerea acestora în circuitul funcțional inițial. Constructorul are obligația de a preda amplasamentul către beneficiar, liber de reclamații sau sesizări.

8. Gospodărirea deșeurilor generate pe amplasament:

- tipurile și cantitățile de deșeuri de orice natură rezultate;
- modul de gospodărire a deșeurilor.

Deșeurile rezultate la executarea lucrărilor se vor trata astfel:

Deșeurile produse de constructor, rezultate prin tehnologiile de lucru pe care le aplică, sunt problema exclusivă a constructorului, care are obligația de a le colecta, sorta și elimina.

Constructorul are obligația să asigure:

- colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor de construcții;
- depozitarea temporară corespunzătoare a fiecărui tip de deșeu rezultat (depozitare în recipiente etanși, cutii metalice/PVC, butoaie metalice/PVC, etc.);
- efectuarea transportului deșeurilor în condiții de siguranță la agenții economici specializați în valorificarea deșeurilor.
- efectuarea transportului deșeurilor (cod : 20.01.11; 17.05.04) la amplasamentele amenajate de Primărie în vederea eliminării.
- este interzisă arderea / neutralizarea și abandonarea deșeurilor în instalații respectiv locuri neautorizate acestui scop.

9. Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase: - nu este cazul;

- substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse;
- modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației.

V. Prevederi pentru monitorizarea mediului:

- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu- nu este cazul;

VI. Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația comunitară (IPPC, SEVESO, COV, LCP, Directiva-cadru apă, Directiva-cadru aer, Directiva-cadru a deșeurilor etc.)

VII. Lucrări necesare organizării de șantier: - nu sunt necesare lucrări de organizare de șantier;

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;
- localizarea organizării de șantier;
- descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier;
- surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier;
- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu.

VIII. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:

- lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității;



S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

- aspecte referitoare la prevenirea și modul de răspuns pentru cazuri de poluări accidentale;
- aspecte referitoare la închiderea/dezafectarea/demolarea instalației;
- modalități de refacere a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

Pământul rezultat din saparea fundațiilor stâlpiilor se va transporta la locul specificat de către Primăria comunei Cosula, județul Botosani. Accesul utilajelor de ridicat și transport se va face fără afectarea terenului.

IX. Anexe - piese desenate

1. Planul de încadrare în zonă a obiectivului și planul de situație, cu modul de planificare a utilizării suprafețelor

Formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție etc.)

Planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente)

2. **Schemele-flux pentru:** nu este cazul

- procesul tehnologic și fazele activității, cu instalațiile de depoluare.

3. **Alte piese desenate, stabilite de autoritatea publică pentru protecția mediului.** - nu este cazul

X. Pentru proiectele pentru care în etapa de evaluare inițială autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis necesitatea demarării procedurii de evaluare adecvată, memoriul va fi completat cu:

a) descrierea succintă a proiectului și distanța față de aria naturală protejată de interes comunitar, precum și coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului proiectului. Aceste coordonate vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970 sau de un tabel în format electronic conținând coordonatele conturului (X, Y) în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

b) numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar;

c) prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona proiectului;

d) se va preciza dacă proiectul propus nu are legătură directă cu sau nu este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;

e) se va estima impactul potențial al proiectului asupra speciilor și habitatelor din aria naturală protejată de interes comunitar;

f) alte informații prevăzute în ghidul metodologic privind evaluarea adecvată.

Traseul liniilor electrice proiectate nu afectează mediul înconjurător. Instalațiile proiectate nu sunt poluante și nu impun luarea de măsuri speciale pentru protecția mediului înconjurător. Procesul tehnologic folosit la execuția instalației este cu impact slab asupra mediului utilizându-se tehnologii curate. După epuizarea duratei de viață, eliminarea materialelor utilizate din instalația proiectată se va face cu un impact slab asupra mediului, materialele utilizate fiind reciclabile, iar cele inerte se vor transporta la depozite special amenajate.

S-au respectat prevederile legislației în vigoare. Ca urmare a aplicării legislației și reglementărilor de mediu, constructorul va lua toate măsurile necesare de protecție a factorilor de mediu.

Lucrările proiectate se vor executa cu respectarea normativelor și prescripțiilor tehnice în vigoare la data execuției lucrărilor.

Materialele și furnizorii de servicii pentru realizarea acestei lucrări vor fi numai cei din listele cu furnizorii agreați/atestați.

Echipamentele folosite în lucrare trebuie să respecte următoarele prevederi legale:



S.C. ENERGO SISTEM SRL SUCEAVA	
Compartimentul Proiectare	Alimentare cu energie electrică Stație telefonie mobilă GSM BA 0404 Supitca, comuna Cosula, județul Botosani

-Legea nr. 567/5.06.2002 privind asigurarea securității utilizatorilor de echipamente electrice de joasă tensiune;

-Ordonanta nr. 20/18.08.2010 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea unitara a legislatiei UE care armonizeaza conditiile de comercializare a produselor.

Întocmit,
ing. Acsinti Mircea

