

## PROIECT DE HOTARARE

### ROMANIA CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CALAFAT JUDETUL DOLJ

#### HOTARARE

privind solicitarea de modificare a bugetului local de venituri si cheltuieli  
al Municipiului Calafat

Consiliul Local al municipiului Calafat, intrunit in sedinta ordinara din data de 18.07.2024;  
Analizand Proiectul de hotarare privind solicitarea de modificare a bugetului local de venituri si cheltuieli al Municipiului Calafat, din initiativa primarului municipiului Calafat, referatul primarului inregistrat sub nr.20652/12.07.2024, raportul intocmit de catre serviciul economic, inregistrat sub nr.20664/12.07.2024

Avand in vedere:

-avizele comisiilor de specialitate;  
-prevederile art.129, alin.(2), lit.b), lit.d) alin.(4), lit.a), alin.(7) ,lit.d) din O.U.G.nr.57/2019, privind Codul administrativ; ale art.19, alin.(1) din Legea nr.273/2006, privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare bugetele locale si celelalte bugete prevazute la art.1, alin.(2); ale Legii nr. 421/2023, privind bugetul de stat pe anul 2024.

In temeiul art.139, alin.(1), art.196, alin.(1), lit.a) din O.U.G.nr.57/2019, privind Codul administrativ;

#### HOTARASTE:

Art.1-Se aproba bugetul local al municipiului Calafat atat la partea de venituri cat si la partea de cheltuieli, astfel:

1. In urma analizei executiei bugetare la data de 08.07.2024, propunem aprobarea modificării Bugetului de venituri si cheltuieli al Municipiului Calafat, prin suplimentarea ,atât la partea de venituri cât și la partea de cheltuieli ,astfel:

<b>VENITURI</b>	<b>+ 81 mii lei</b>
Capitolul 07.02.01.02- Impozit si taxa cladiri persoane juridice	+10 mii lei
Capitolul 07.02.02.02- Impozit si taxa pe teren de la persoane juridice	+23 mii lei
Capitolul 18.02.50- Alte impozite si taxe	+6 mii lei
Capitolul 30.02.05.01- Redevante miniere	+42 mii lei

<b>CHELTUIELI</b>	<b>+81 mii lei</b>
Capitolul 74.02.05.01/20.30.30- Salubritate/Alte bunuri si servicii	+ 81 mii lei

2. Avand in vedere adresa nr. 11174/27.03.2024-nota de constatare a M.D.L.P.A. pentru proiectul „Noduri secundare si tertiare mai bine conectate la reseaua centrala si globala TEN-T prin masuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului” , prin care unele cheltuieli sunt suportate de la bugetul local, se impune rambursarea sumei de 544.719,88 lei, astfel:

<b>CHELTUIELI</b>	<b>+546 mii lei</b>
Capitolul 84.02.03.03/58.01.02- Noduri secundare si tertiare mai bine conectate la reseaua centrala si globala TEN-T prin masuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului	+473 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/58.01.01- Noduri secundare si tertiare mai bine conectate la reseaua centrala si globala TEN-T prin masuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului	+73 mii lei
Capitolul 70.02.50/71.01.30- Extindere retea de apa si canalizare pe străzile str. Stefan cel Mare, str. Jiului, str. Nicolae Balcescu, str. Ghe. Doja, str. 22 Decembrie, str. 1 Decembrie 1918, str. Constantin Stere, str. Teilor I, str. Teilor II, STR. Decebal, str. Carpati, str. Cobuz, str. Popa	

3. Urmare analizei bugetare, solicitam aprobarea modificării Bugetului de venituri si cheltuieli al Municipiului Calafat, astfel:

#### **CHELTUIELI**

Capitolul 51.02.01.03/59.40- Autoritati administrative/Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	+73 mii lei
Capitolul 54.02.10/59.40 Servicii publice comunitare de evidenta a persoanelor Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-5 mii lei
Capitolul 66.02.08/59.40-Servicii de sanatate publica Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-6 mii lei
Capitolul 67.02.03.02/59.40-Biblioteci aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-2 mii lei
Capitolul 68.02.05.02/59.40-Sume Asistenta sociala in caz de invaliditate, Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-21 mii lei
Capitolul 70.02.50/59.40-Alte servicii in domeniul locuintelor, Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-39 mii lei

#### **CHELTUIELI**

Capitolul 51.02.01.03/20.01.08 Autoritati administrative/Posta, telecomunicatii, telefon	+20 mii lei
Capitolul 68.02.05.02/59.40 Asistenta sociala in caz de invaliditate Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	-20 mii lei

#### **CHELTUIELI**

Capitolul 54.02.10/20.30.30 Servicii publice comunitare de evidenta a persoanelor Alte bunuri si servicii	-25 mii lei
Capitolul 51.02.01.03/20.01.30 Autoritati administrative/Alte bunuri pentru functionare	+25 mii lei

#### **Se diminueaza sau se elimina urmatoarele investitii:**

<b>CHELTUIELI</b>	<b>-2.482 mii lei</b>
Sală de sport cu tribună de 180 locuri Calafat, Județul Dolj- studii și avize investitie in continuare	-30 mii lei
Capitolul 67.02.05.02/58.01.03-Achizitionarea unei cabine taxare si a unui sistem cu doua bariere Investitie noua	-3 mii lei
Capitolul 70.02.50/71.01.03-Reabilitare Parcul Poporului SF+PT Investitie noua	-4 mii lei
Capitolul 70.02.50/71.01.30-Uniform standards, enhanced coordination- common security II – USES II – SOFT (Standarde uniforme,coordonare imbunatatita-securitate comuna ) Investitie in continuare	-101 mii lei
Capitolul 70.02.50/71.01.30 Reabilitare teren baza sportiva suprafata 500mp cu material tip tartan Liceul Independenta Investitie noua	-100 mii lei
Capitolul 65.02.50/71.01.30 Modernizare strazi Sate Basarabi si Golenti , municipiul Calafat SF Investitie noua	-100 mii lei
Capitolul 84.02/71.01.30-Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str. Bateria Mircea, pe tronsonul intre str. 1907. si str. Cobuz	-1 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Investitie noua	

Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Smardan, pe tronsonul intre str.Traian . si str.Al.Cuza Investitie noua Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Jiului, pe tronsonul intre str.1907 . si str.Cobuz Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Stefan cel Mare, pe tronsonul intre str.1907 . si str.Cobuz Investitie noua Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Traian , pe tronsonul intre STATIA DE SALVARE si str.Jiului Capitolul 84.02/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Dunarii , pe tronsonul intre str.A.I.Cuza si str.H.C.C. Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Dunarii , pe tronsonul intre str.1 Mai si str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Mihai Viteazul ,pe tronsonul intre str.Traian si str.A.I.Cuza Capitolul 84.020.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Mihai Viteazul , pe tronsonul intre str.H.C.C. si str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.A.I.Cuza pe tronsoanele intre B-dul de Centura –B-dul T.Vladimirescu Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.A.I.Cuza pe tronsoanele intre str.22 Decembrie –Gara Calafat Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre tronson Padurice –str.Traian Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.A.I.Cuza –str.H.C.C Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.H.C.C. –str.1 Mai Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.1 Mai –str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.Traian –str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Teilor pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.Baba Lupa-str.Traian Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.A.I.Cuza-str.H.C.C. Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei

Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.1 Mai-str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.1907-str.Cobuz Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele Padurice-str.Traian Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Teilor, pe tronsoanele Padurice-str.Traian Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele str.1907-str.1 Mai Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele A.I.Cuza-str.H.C.C. Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele H.C.C.-str.1 Mai Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, pe tronsoanele str.Traian.-str.Baba Lupa Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, pe tronsoanele str.1 Mai.-str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, pe tronsoanele str.1907.-str.Cobuz Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, pe tronsoanele str.Traian.-str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, pe tronsoanele str.A.I.Cuza.-str.H.C.C. Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, pe tronsoanele str.H.C.C.-str.1 Mai Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, pe tronsoanele str.1 Mai.-str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, pe tronsoanele str.1907-str.Cobuz Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, pe tronsoanele Padurice-str.Traian Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, pe tronsoanele str.1907-str.1 Mai Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, pe tronsoanele str.Cobuz-str.1907 Capitolul 84.02.03.03/71.01.30	-1 mii lei
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe tronsoanele Padurice-str.Traian	-1 mii lei

Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.Traian-str.A.I.Cuza	-1 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.A.I.Cuza-str.H.C.C.	-1 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.1 Mai-str.1907	-1 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918 , pe str.1907-str.Cobuz	-1 mii lei
Capitolul 84.02.03.03/71.01.30 Extindere retea de apa si canalizare pe străzile str. Stefan cel Mare, str. Jiului, str.Nicolae Balcescu, str.Ghe.Doja, str. 22 Decembrie, str.1 Decembrie 1918, str.Constantin Stere, str.Teilor I, str.Teilor II, STR.Decebal, str.Carpati, str.Cobuz, str.Popa Sapca, str.Plevnei, str. Anul 1907, str.B-dul de Centura, str.Oituz, str.1 Mai, DE 554- Str.Mihai Eminescu, DE 38-str.General Nicolae Dumitrescu Maican, DE 70-str. Florenta Georgeta Marincu investitie in continuare	-2.100 mii lei
Capitolul 70.02.50/71.01.30	

**Se suplimenteaza sau se creeaza urmatoarele investitii: 2.482mii lei**

Construire baza sportiva TIP I Str.A.I.Cuza,nr.5A,Municipiul Calafat,judetul Dolj	+250 mii lei
Capitolul 67.02.05.03/58.01.03 Amenajare parcare stadion PT+EXECUTIE	+132 mii lei
Capitolul 67.02.05.02/71.01.30 Sală de sport Scoala generala nr.1 Gheorghe Brăescu (SF+PT+execuție+avize) investitie in continuare	+2.100 mii lei
Capitolul 65.02.50/71.01.01	

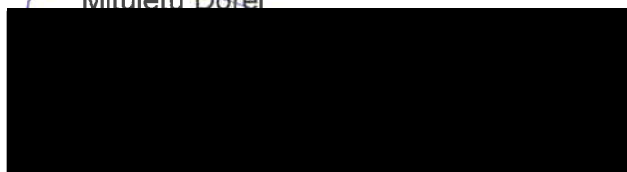
(4) Lista de investitii face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.2.-Primarul municipiului Calafat, prin compartimentele aparatului de specialitate, va aduce la indeplinire prevederile acestei hotarari.

Art.3.-Aceasta hotarare se comunica catre serviciul economic, Primarul municipiului Calafat si Institutia Prefectului judetului Dolj.

Primar,  
Mituțetu Dorel

Vizat pentru legalitate,  
Secretar general, Colina Maria



Primaria Municipiului Calafat  
Nr. 20652/12.07.2024

Referat,  
privind solicitarea de modificare a bugetului local  
al Municipiului Calafat

În conformitate cu prevederile Legea privind finanțele publice locale nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare, pe parcursul exercițiului bugetar autoritățile deliberative pot aproba modificarea bugetelor de venituri și cheltuieli, supunându-se spre aprobare Consiliului local.

1. Având în vedere analiza execuției bugetare la data de 08.07.2024, se impune să se adopte proiectul de hotărâre privind modificarea bugetului local de venituri și cheltuieli al Municipiului Calafat pe care-l anexez
2. Având în vedere adresa nr. 11174/27.03.2024-nota de constatare a M.D.L.P.A. pentru proiectul „Noduri secundare și terțiare mai bine conectate la rețeaua centrală și globală TEN-T prin măsuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului”, prin care unele cheltuieli sunt suportate de la bugetul local, se impune să se adopte proiectul de hotărâre privind modificarea bugetului local de venituri și cheltuieli al Municipiului Calafat pe care-l anexez.

Primar,  
Mituțu Doruț



Primaria Municipiului Calafat

Nr. 20064/12.07.2024

Raport,  
privind solicitarea de modificare a bugetului local  
al Municipiului Calafat

Cu referatul înregistrat sub numărul \_\_\_\_\_, domnul Primar propune adoptarea unui proiect de hotărâre prin care sa se reglementeze modificarea bugetului local al Municipiului Calafat, arătând că :

„În conformitate cu prevederile Legea privind finanțele publice locale nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare, pe parcursul exercitiului bugetar autoritățile deliberative pot aproba modificarea bugetelor de venituri și cheltuieli, supunându-se spre aprobare Consiliului local.

1. În urma analizei execuției bugetare la data de 08.07.2024, propunem aprobarea modificării Bugetului de venituri și cheltuieli al Municipiului Calafat, prin suplimentarea, atât la partea de venituri cât și la partea de cheltuieli, astfel:

	MII LEI
<b><u>VENITURI</u></b>	<b><u>+ 81</u></b>
07.02.01.02	+ 10
Impozit și taxa clădiri persoane juridice	
07.02.02.02	+23
Impozit și taxa pe teren de la persoane juridice	
18.02.50	+6
Alte impozite și taxe	
30.02.05.01	+42
Redevenue miniere	
<b><u>CHELTUIELI</u></b>	<b><u>+81</u></b>
74.02.05.01/20.30.30	+ 81
Salubritate/Alte bunuri și servicii	

2. Având în vedere adresa nr. 11174/27.03.2024-nota de constatare a M.D.L.P.A. pentru proiectul „Noduri secundare și terțiare mai bine conectate la rețeaua centrală și globală TEN-T prin măsuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului”, prin care unele cheltuieli sunt suportate de la bugetul local, se impune rambursarea sumei de 544.719,88 lei, astfel:

<b><u>CHELTUIELI</u></b>	<b><u>+546</u></b>
84.02.03.03/58.01.02	+473
Noduri secundare și terțiare mai bine conectate la rețeaua centrală și globală TEN-T prin măsuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului	
84.02.03.03/58.01.01	+73
Noduri secundare și terțiare mai bine conectate la rețeaua centrală și globală TEN-T prin măsuri comune privind CBC cod proiect ROBG 383 –Strada Jiului	
70.02.50/71.01.30	-546

Extindere retea de apa si canalizare pe străzile str. Stefan cel Mare, str. Jiului, str.Nicolae Balcescu,str.Ghe.Doja,str. 22 Decembrie, str.1 Decembrie 1918, str.Constantin Stere,str.Teilor I,str.Teilor II,STR.Decebal,str.Carpati, str.Cobuz,str.Popa Sapca,str.Plevnei, str. Anul 1907,str.B-dul de Centura,str.Oituz,str.1 Mai,DE 554- Str.Mihai Eminescu,DE 38-str.General Nicolae Dumitrescu Maican,DE 70-str. Florenta Georgeta Marincu.

3. Urmare analizei bugetare, solicitam aprobarea modificării Bugetului de venituri si cheltuieli al Municipiului Calafat,astfel:

**CHELTUIELI**

51.02.01.03/59.40	+73
Autoritati administrative/Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	
54.02.10/59.40	-5
Servicii publice comunitare de evidenta a persoanelor Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	
66.02.08/59.40	-6
Servicii de sanantate publica	
Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	
67.02.03.02/59.40	-2
Biblioteci	
Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	
68.02.05.02/59.40	-21
Asistenta sociala in caz de invaliditate	
Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	
70.02.50/59.40	-39
Alte servicii in domeniul locuintelor	
Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	

**CHELTUIELI**

51.02.01.03/20.01.08	+20
Autoritati administrative/Posta,telecomunicatii,telefon	
68.02.05.02/59.40	-20
Asistenta sociala in caz de invaliditate	
Sume aferente persoanelor cu handicap neincadrate	

**CHELTUIELI**

54.02.10/20.30.30	-25
Servicii publice comunitare de evidenta a persoanelor	
Alte bunuri si servicii	
51.02.01.03/20.01.30	+25
Autoritati administrative/Alte bunuri pentru functionare	

**Se diminueaza sau se elimina urmatoarele investitii:**

<b>CHELTUIELI</b>	<b>-2.482</b>
Sală de sport cu tribună de 180 locuri Calafat, Județul Dolj-studii și avize investitie in continuare	-30
67.02.05.02/58.01.03	
Achizitionarea unei cabine taxare si a unui sistem cu doua bariere	-3



Investitie noua	
70.02.50/71.01.03	
Reabilitare Parcul Poporului SF+PT	-4
Investitie noua	
70.02.50/71.01.30	
Uniform standards, enhanced coordination- common security II – USES II – SOFT (Standarde uniforme, coordonare imbunatatita-securitate comuna )	-101
Investitie in continuare	
70.02.50/71.01.30	
Reabilitare teren baza sportiva suprafata 500mp cu material tip tartan Liceul Independenta	-100
Investitie noua	
65.02.50/71.01.30	
Modernizare strazi Sate Basarabi si Golenti , municipiul Calafat SF	-100
Investitie noua	
84.02/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str. Bateria Mircea, pe tronsonul intre str.1907. si str.Cobuz	-1
84.02.03.03/71.01.30	
Investitie noua	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Smardan, pe tronsonul intre str.Traian . si str.A.I.Cuza	-1
Investitie noua	
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Jiului, pe tronsonul intre str.1907 . si str.Cobuz	-1
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabilul str.Stefan cel Mare, pe tronsonul intre str.1907 . si str.Cobuz	-1
Investitie noua	
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Traian , pe tronsonul intre STATIA DE SALVARE si str.Jiului	-1
84.02/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Dunarii , pe tronsonul intre str.A.I.Cuza si str.H.C.C.	-1
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Dunarii , pe tronsonul intre str.1 Mai si str.1907	-1
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Mihai Viteazul ,pe tronsonul intre str.Traian si str.A.I.Cuza	-1
84.020.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere covor asfaltic la carosabil str.Mihai Viteazul , pe tronsonul intre str.H.C.C. si str.A.I.Cuza	-1
84.02.03.03/71.01.30	
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.A.I.Cuza pe tronsoanele intre B-dul de Centura –B-dul T.Vladimirescu	-1
84.02.03.03/71.01.30	

Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.A.I.Cuza pe tronsoanele intre str.22 Decembrie –Gara Calafat 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre tronson Padurice –str.Traian 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.A.I.Cuza –str.H.C.C 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.H.C.C. –str.1 Mai 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.1 Mai –str.1907 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul str.Popa Sapca pe tronsoanele intre str.Traian –str.A.I.Cuza 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Teilor pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.Baba Lupa-str.Traian 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.A.I.Cuza-str.H.C.C. 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.1 Mai-str.1907 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 22 Decembrie, pe tronsoanele str.1907-str.Cobuz 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele Padurice-str.Traian 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Teilor, pe tronsoanele Padurice-str.Traian 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele str.1907-str.1 Mai 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele A.I.Cuza-str.H.C.C. 84.02.03.03/71.01.30	-1
Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii C.Stere, pe tronsoanele H.C.C.-str.1 Mai	-1

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, -1  
 pe tronsoanele str.Traian.-str.Baba Lupa

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, -1  
 pe tronsoanele str.1 Mai.-str.1907

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii N.Balcescu, -1  
 pe tronsoanele str.1907.-str.Cobuz

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, -1  
 pe tronsoanele str.Traian.-str.A.I.Cuza

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, -1  
 pe tronsoanele str.A.I.Cuza.-str.H.C.C.

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, -1  
 pe tronsoanele str.H.C.C.-str.1 Mai

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, -1  
 pe tronsoanele str.1 Mai.-str.1907

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Ghe.Doja, -1  
 pe tronsoanele str.1907-str.Cobuz

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, -1  
 pe tronsoanele Padurice-str.Traian

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, -1  
 pe tronsoanele str.Traian-str.A.I.Cuza

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, -1  
 pe tronsoanele str.1907-str.1 Mai

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii Decebal, -1  
 pe tronsoanele str.Cobuz-str.1907

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe tronsoanele Padurice-str.Traian -1

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.Traian-str.A.I.Cuza -1

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.A.I.Cuza-str.H.C.C. -1

84.02.03.03/71.01.30  
 Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918, pe str.1 Mai-str.1907 -1

84.02.03.03/71.01.30

Reabilitare prin asternere de covor asfaltic la carosabilul strazii 1 Decembrie 1918 , pe str.1907-str.Cobuz -1  
84.02.03.03/71.01.30  
Extindere retea de apa si canalizare pe străzile str. Stefan cel Mare, -2.100  
str. Jiului, str.Nicolae Balcescu,str.Ghe.Doja,str. 22 Decembrie,  
str.1 Decembrie 1918, str.Constantin Stere,str.Teilor I,str.Teilor  
II,STR.Decebal,str.Carpati, str.Cobuz,str.Popa Sapca,str.Plevnei,  
str. Anul 1907,str.B-dul de Centura,str.Oituz,str.1 Mai,DE 554- Str.Mihai  
Eminescu,DE 38-str.General Nicolae Dumitrescu Maican,DE 70-str. Florenta  
Georgeta Marincu  
investitie in continuare  
70.02.50/71.01.30

**Se suplimentea sau se creeaza urmatoarele investitii: 2.482**

Construire baza sportiva TIP I Str.A.I.Cuza,nr.5A,Municipiul +250  
Calafat,judetul Dolj  
67.02.05.03/58.01.03  
Amenajare parcare stadion PT+EXECUTIE +132  
67.02.05.02/71.01.30  
Sală de sport Scoala generala nr.1 Gheorghe Brăescu +2.100  
(SF+PT+execuție+avize)  
investitie in continuare  
65.02.50/71.01.01

Lista de investitii se va modifica ,conform celor mai sus mentionat.

Date cele mentionate mai sus ,precum si prevederile art.129 alin.(7) lit.c din O.U.G nr. 57/2019, privind Codul administrativ,consideram ca se poate adopta hotărârea corespunzatoare Proiectului anexat referatului nr.

Serviciul economic,  
Iordache I. Iordache I. Iordache I. Iordache I. Iordache I.  
Iordache I. Iordache I. Iordache I. Iordache I. Iordache I.



Nr. 20608 / 1207 24  
Primaria Municipiului Calafat

Primar,  
Mituletu Dorel

**Situatia centralizată a obiectivelor de investitii pe anul 2024**

<b>EXCEDENT BUGET LOCAL 2023</b>	<b>= 6.366</b>
<b>PROGRAM CADASTRU ANCPI</b>	<b>= 492</b>
<b>CONTRIBUTIE BUGETUL DE STAT</b>	<b>= 11</b>
<b>CONTRIBUTIE FEDR FONDUL EUROPEAN DE DEZV.REGIONALA = 30</b>	
<b>P.N.R.R.</b>	<b>= 17.500</b>
<b>VENITURI PROPRII - ( Sănătate –venituri proprii 2024)</b>	<b>= 4.876</b>
<b>VENITURI PIATA (EXCEDENT 2023)</b>	<b>= 150</b>
<b>PROGRAM NATIONAL DE INVESTITII ANGHEL SALIGNY</b>	<b>= 18.500</b>
<b>TRANSFERURI PENTRU FINANTAREA APARATURII MEDICALE = 2.411</b>	
<b>TOTAL GENERAL INVESTITII</b>	<b>=50.336.000</b>

Nr crt	Denumirea Investitiei			Observatii
1	<b>Capitolul 51.02. Autorități publice și acțiuni externe</b>		<b>480.000</b>	
2	Programul național de cadastru și carte funciară a lucrarilor de înregistrare sistematică inițiate de unitati administrativ-teritoriale pentru sectoarele cadastrale <b>investitie in continuare</b>		480.000	ANCPI
	<b>Capitolul 61.02. Politie locala</b>		<b>50.000</b>	
3	Îmbunătățire și extindere sistem supraveghere video - Proiect +executie investitie in continuare		50.000	Excedent
	<b>Capitolul 65.02 Alte cheltuieli in domeniul invatamintului</b>		<b>20.690.000</b>	
4	Proiect Tip - Construire Cresa Mica,Municipiul Calafat ,str.Cobuz ,nr.5, tarlăua 91,parcela 1,parcela 2,judetul Dolj,, - racord utilitati <b>investitie in continuare</b>		12.100.000	Excedent 100.000 PNRR 12.000.000
5	Reabilitare teren baza sportivă Liceul Independența PT + execuție prin acoperire cu tartan		300.000	Excedent
6	Sală de sport Scoala generala nr.1 Gheorghe Brăescu (SF+PT+execuție+avize) <b>investitie in continuare</b>		2.200.000	Excedent
7	Folie anti fractie liceul Independenta Investitie noua		50 .000	Excedent
8	Container tip <del>vesiar</del> Liceul tehnologic		100.000	Excedent

	Stefan Milcu			
9	Achiziție sistem video Liceul Tehnologic Stefan Milcu Calafat PT+EXECUTIE Investitie in continuare		40.000	Excedent
10	Reabilitare loc de joaca Gradinita nr.3, municipiul Calafat Investitie noua		100.000	Excedent
11	Reabilitare loc de joaca Gradinita nr.1,municipiul Calafat Investitie noua		100.000	Excedent
12	Dotarea cu mobilier,materiale didactice si echipamente digitale a unitatilor de invatamant de pe raza Municipiului Calafat Investitie in continuare		5.700.000	P.N.R.R.- 5.500.000 Excedent- 200.000
	<b>Capitolul 65.02.58.05.02 Alte cheltuieli in domeniul invatamintului</b>		<b>5.000</b>	
13	Pentru un viitor sustenabil,experimentam,invatam si comunicam Investitie in continuare		5.000	Excedent
	<b>Capitolul 66.02 Venituri buget local pentru spital</b>		<b>3.032.000</b>	
14	Aparat de radiologie digital		1.525.000	Excedent 154.000 Finantare Ministerul Sanatatii 1.371.000
15	Rontgen dentar digital		274.000	Excedent 28.000 Finantare Ministerul Sanatatii 246.000
16	Ecograf pentru aplicatie in Obstetrica ginecologie		457.000	Excedent 46.000 Finantare Ministerul Sanatatii 411.000
17	Ecograf pentru sectia de Chirurgie		426.000	Excedent 43.000 Finantare Ministerul Sanatatii 383.000
18	Analizor automat hemoculturi		16.000	Excedent
19	Analizor automat identificare si antibiograma		57.000	Excedent
20	Analizor automat tuberculoza		64.000	Excedent

21	Sistem de management pentru microbiologie		32.000	Excedent
22	Analizor semiautomat microbiologie urinara.		15.000	Excedent
23	Cititor semi-automat microbiologie cu software compatibil		7.000	Excedent
24	Set 3 pipete microbiologie		2.000	Excedent
25	Analizor automat imunologie cu chemiluminiscenta		50.000	Excedent
26	Analizor automat imunologie ELISA		22.000	Excedent
27	Set 3 pipete monocanal imunologie		1.000	Excedent
28	Analizor automat biochimie umeda		46.000	Excedent
29	Analizor automat ionograma		3.700	Excedent
30	Centrifuga		7.200	Excedent
31	Set 3 pipete monocanal biochimie		2.000	Excedent
32	Combina frigorifica biochimie		7.200	
33	Statie apa ultrapura		10.000	Excedent
34	Set 3 pipete coagulare		900	Excedent
35	Combina frigorifica		7.000	Excedent
	<b>Capitolul 66.10 –Venituri proprii Spital</b>		<b>148.000</b>	
36	Centrala termica electrica		6.000	Venituri proprii spital
37	Hota profesionala		50.000	Venituri proprii spital
38	Masina de curatat cartofi		20.000	Venituri proprii spital
39	Sistem apel medical la pat		25.000	Venituri proprii spital
40	Masina de spalat mopuri		37.000	Venituri proprii spital
41	Robot de bucatarie		10.000	Venituri proprii spital
	<b>Capitolul 66.10- Venituri Spital CJAS</b>		<b>1.256.000</b>	
42	Aspirator chirurgical		48.000	Venituri CJAS
43	Paturi electrice cu laterale reglabila		206.000	Venituri CJAS
44	Paturi mecanice cu laterale reglabila		110.000	Venituri CJAS
45	Masa ginecologica		15.000	Venituri CJAS
46	Monitor functii vitale		30.000	Venituri CJAS
47	Aparat anestezie		179.000	Venituri CJAS
48	Ventilator pulmonar		143.000	Venituri CJAS
49	Aparat pt. EKG		15.000	Venituri CJAS

50	Frigider omologat stocare sange		40.000	Venituri CJAS
51	Geanta transport sange omologata		10.000	Venituri CJAS
52	Targa mobila transport pacienti		30.000	Venituri CJAS
53	Distilator apa		12.000	Venituri CJAS
54	Balanta analitica cu sarcina maxima 520 gr		12.000	Venituri CJAS
55	Masa DEXA		297.000	Venituri CJAS
56	Videocistoscop		66.000	Venituri CJAS
57	Videocolposcop		43.000	Venituri CJAS
	<b>Capitolul 66.10- Venituri Spital Excedent</b>		<b>3.472.000</b>	
58	Reabilitare si modernizare Sectie Interne		512.000	Excedent spital
59	Reabilitare si modernizare Sectie Obstetrica-Ginecologie si Comp. Dermatologie		512.000	Excedent spital
60	Pompa de caldura si instalatiile aferente pentru bazin hidroterapie si cladire		150.000	Excedent spital
61	Cladire bazin hidroterapie		833.000	Excedent spital
62	Achizitie si instalare Lift persoane Ambulatoriu (proiectare si executie)		51.000	Excedent spital
63	Reabilitare etaj I si etaj II Ambulatoriu		130.000	Excedent spital
64	Aparat radiologie cu un post		659.000	Excedent spital
65	Reparatie si modernizare Copertina intrare ambulanta CPU		45.000	Excedent spital
66	Amenajare incaperi Radiologie sectie TBC Poiana Mare in vederea instalarii aparatului rontgen cu un post		181.000	Excedent spital
67	Amenajare incaperi in cadrul Comp. de Radiologie Calafat in vederea instalarii aparatului rontgen nou achizitionat		117.000	Excedent spital
68	Amenajare incaperi in cadrul Dispensarului TBC Calafat in vederea instalarii aparatului rontgen cu un post		282.000	Excedent spital
	<b>Capitolul 67.02 Cultura Recreere Religie</b>		<b>436.000</b>	
69	Reabilitare, modernizare și dotare Casa de Cultură, str.A.I.Cuza, nr.34, Municipiul Calafat jud.Dolj <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
70	Bazin de inot, strada Alexandru Ioan Cuza ,nr.3 B ,Municipiul Calafat		1.000	Excedent



	<b>investitie in continuare</b>			
71	Sală de sport cu tribună de 180 locuri Calafat, Județul Dolj-studii și avize <b>investitie in continuare</b>		9.000	Excedent
72	Reabilitarea, restaurarea și valorificarea Palatului Marincu -Muzeul de Artă, str.22 Decembrie, nr.6, Municipiul Calafat <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
73	Achiziție sistem de supraveghere video și alarma antiefracție la Muzeul de Artă Calafat(SF+PT+execuție) <b>Investitie in continuare</b>		30.000	Excedent
74	Construire baza sportiva TIP I Str.A.I.Cuza,nr.5A,Municipiul Calafat,judetul Dolj		262.000	Buget local 12000 Excedent 250.000
75	Amenajare parcare stadion PT+EXECUTIE		132.000	Excedent
	<b>Capitolul 70.02 Buget local</b>		<b>1.059.000</b>	
76	Elaborare documentatii,studii,acorduri,avize,autoriz atii Investitie noua		100.000	Excedent
77	Emondor de inaltime Stihl HT 103 Investitie noua		8.000	Excedent
78	Avizare Plan Urbanistic General <b>investitie in continuare</b>		185.000	Excedent
79	Realizare lucrari cadastrale pentru terenuri si apartamente A.N.L. si achizitie servicii de evaluare <b>investitie in continuare</b>		18.000	Excedent
80	Bransare utilitati ANL <b>investitie in continuare</b>		150.000	Excedent
81	Lucrări reparații și modernizare faleză Debarcader PT+execuție, porțiunea între Debarcader și fosta tabără școlară <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
82	Execuție instalație bloc Astra <b>investitie in continuare</b>		5.000	Excedent
83	Extindere rețea electrică zona str.1907 cu prelungirea străzii între 1907 – linie cale ferata și str.Cobuz – linie cale ferată SF+PT <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
84	Reabilitare local policlinică medici de familie – tâmplărie termopan-restituire garantie <b>investitie in continuare</b>		2.000	Excedent
85	Infiintare sistem inteligent de distribuție		127.000	Excedent

	gaze naturale în Municipiul Calafat ,jud.Dolj <b>investitie in continuare</b>			
86	Extindere rețea electrică Bașcov <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
87	Achiziție betoniera mare 185 litri Investitie noua		3.000	Excedent
88	Centru rezidențial pentru persoane vârstnice <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
89	Implementarea unor măsuri de îmbunătățire a relației cetățeanului cu administrația publică municipală Calafat <b>investitie in continuare</b>		6.000	13% -6.000
90	Gradinita cu program normal Calafat <b>investitie in continuare</b>		30.000	Excedent
91	Reabilitare Parcul Poporului SF+PT <b>Investitie noua</b>		1.000	Excedent
92	Extindere rețea de apă și canalizare pe străzile str. Stefan cel Mare, str. Jiului, str.Nicolae Balcescu,str.Ghe.Doja,str. 22 Decembrie, str.1 Decembrie 1918, str.Constantin Stere,str.Teilor I,str.Teilor II,STR.Decebal,str.Carpati, str.Cobuz,str.Popa Sapca,str.Plevnei, str. Anul 1907,str.B-dul de Centura,str.Oituz,str.1 Mai,DE 554-Str.Mihai Eminescu,DE 38-str.General Nicolae Dumitrescu Maican,DE 70-str. Florenta Georgeta Marincu <b>investitie in continuare</b>		300.000	Excedent
93	Green Danube Development Investitie in continuare		1.000	Excedent
94	Traseu Eurovelo 6 Mehedinti –Dolj-Olt Investitie in continuare		18.000	Excedent
95	Reabilitare acoperis clădire SUP și str.Traian, prin înlocuirea învelitorii din tablă și a sistemului de jgheaburi și burlane degradate-PT+EXECUTIE Investitie noua		1.000	Excedent
96	Reabilitare local policlinica medici de familie PT+EXEUTIE		100.000	Excedent
	<b>84.02 Buget local</b>		<b>19.558.000</b>	
97	Modernizarea rețelei de drumuri de interes local –amenajarea bulevardului Horia,Closca și Crisan –municipiul Calafat, județul Dolj <b>investitie in continuare</b>		1.000	Excedent
98	Modernizare străzi Ciuperceii Vechi <b>investitie in continuare</b>		18.666.000	Excedent 166.000 Anghel Saligny

			18.500.000
99	Noduri secundare și terțiare mai bine conectate la rețeaua centrală și cuprinzătoare a rețelei TEN-T prin măsuri comune privind CBS (Strada Jiului-tronson str. Traian- HCC) <b>investitie in continuare</b>	591.000	Excedent 10.000 FEDR 85%- 503.000 FEDR 13%- 78.000
100	Reabilitare str.Bateria Mircea între tronsoanele str.1907 și str.1 Mai Investiție in continuare	300.000	Excedent
	<b>Capitolul 70.10 Venituri proprii PIATA</b>	<b>150.000</b>	
101	Piața industrială expertiză, studii, avize, PT, execuție <b>Investitie in continuare</b>	150.000	Excedent

Resp.S.U.P,

Serviciul Ec

Urbanism,

Fonduri europene.

Serviciul Ec. va pune în plată prezenta listă de investiții în funcție de sursele de finanțare disponibile la nivelul anului 2024 și documentațiile întocmite de departamentele de specialitate, bazate pe prevederile legale de achiziții și însoțite de documentele necesare planului.

Apus,  
Bucuresti

# Raport

Subsemnatul Ghiveea Florin, în calitate de subiect al Primăriei Municipiului Calafat în cadrul Compartimentului Suf. Georgi, în calitate de responsabil gorgi auto, solicit pentru reparatie Volvoje Sj-64-MDK, suma de 10000 lei, conform deviz custotore servico autorizat otostat,

Data 12.07.2024

De mustrare



**SC CĂRANA TRANS SRL**

Nr. reg. Com.: J16/86/2009

Com. Motatei, Nr. 1094

tel. mobil: 0742 138 107

Cod fiscal: RO 24988070

Judet Dolj

COMANDA – DEVIZ NR.: 5

DATA 10.07.24

Client: PRIMARIA CALAFAT

Nr. inmatriculare:

Tip auto: speciala vitaja

Serie caroserie:

Marca RENAULT

Nr. de km:

LUCRARI SOLICITATE DE CLIENT:

1 VERIFICARE AUTO

2

3

4

5

6

7

8

Piese client:

Denumirea

Bucati

ASIGURATOR

TIP ASIGURARE

FRANSIZA

Defecte suplimentare constatate in timpul reparatiei:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Termen de executie ( estimativ ): zile

Accept client / semnatura: .....

**LUCRARI CONVENITE CU CLIENTUL SI EXECUTATE**

Nr. crt.	Denumirea operatiei	Timp / ore	Tarif / ora	Valoare lei
1				0
<b>Total valoare manopera fara TVA</b>				<b>0.00</b>

Nr. crt.	Lubrifianti si unsoare	U/M	Cantitate	Pret unitar	Valoare totala fara TVA
1					0
<b>Total valoare lubrifianti si unsoare fara TVA</b>					<b>0.00</b>

Nr. crt.	Denumire piesa	U/M	Cantitate	Pret unitar	Valoare totala fara TVA
1	Filtru combustibil	buc	1	200.00	200.00
2	Filtru ulei	buc	1	300.00	300.00
3	Filtru aer	buc	1	300.00	300.00
4	Bieleta directie	buc	1	1 400.00	1 400.00
5	Capat bara directie	buc	2	1 100.00	2 200.00
6	Placute frana	buc	2	1 000.00	2 000.00
7	Ulei motor	buc	1	900.00	900.00
8	Filtru uscator	buc	1	700.00	700.00
<b>Total valoare piese fara TVA</b>					<b>8000.00</b>

Nr. crt.	Consumabile	U/M	Cantitate	Pret unitar	Valoare totala fara TVA
					0
<b>Total valoare consumabile fara TVA</b>					<b>0.00</b>

Total deviz fara TVA	8000.00
TVA	1520.00
Total deviz cu TVA	9520.00

**Sef unitate****Client****SC CARANDA TRANS SRL**

**CARANDA TRANS S.R.L.**  
RO24988070 J16/86/2009  
MOTATEI, NR. 1094,  
DOLJ, ROMANIA

RAPORT

Adrian  
Primar,  
Municipiul Calafat

Subsemnatul Catana Adrian, in calitate de angajat al Primariei Municipiului Calafat, in cadrul compartimentului S.U.P., in calitate de sef serviciu, solicit 240.000 lei pentru racordarea la energie electrica a „BAZA SPORTIVA TIP 1” din str. A. I. Cuza, nr.5A, Municipiul Calafat, jud. Dolj, conform aviz CTE.

12.07.2024

SEF SUP

CATANA ADRIAN

**COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA CRAIOVA**

**AVIZ CTE**  
Nr. 12969/data 07.06.2024

(inlocuieste Aviz CTE 12770/data 10.05.2024)

Comisia Tehnico-Economica COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA CRAIOVA din cadrul Distribuție Energie Oltenia S.A., in sedinta din 07.06.2024, a examinat lucrarea: ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA MUNICIPIUL CALAFAT"BAZA SPORTIVA", LOC. CALAFAT, STR. ALEXANDRU IOAN CUZA 5A , 6200068225

**Sursa de finantare:**

Faza lucrare: SS

Nr. lucrare: 9422

Elaborata de: ENGINEERING GUIDE

Beneficiar: Distribuție Energie Oltenia S.A.

1. Categoria de importanta a constructiei:

2. In urma examinarii documentatiei, a referatelor de specialitate si a avizelor ce insotesc lucrarea se constata urmatoarele:

**Valoarea lucrarii:**

**Varianta 1**

167.310,45 lei (fara TVA)

din care:

- C+M: 82.154,23 lei (fara TVA)

- **Lucrari tarif racordare**  
33.215,38 lei (fara TVA),

din care:

- C+M: 8.149,98 lei (fara TVA),

- **Lucrari fonduri beneficiar**  
134.095,07 lei (fara TVA),

din care:

- C+M: 74.004,25 lei (fara TVA),

**Varianta 2**

593.020,36 lei (fara TVA)

din care:

- C+M: 244.815,55 lei (fara TVA)

- **Lucrari fonduri beneficiar**  
593.020,36 lei (fara TVA),

din care:

- C+M: 244.815,55 lei (fara TVA),

Aviz CTE pentru SS : 12969/07.06.2024



Durata realizare - varianta 1: 6,00 luni  
Durata realizare - varianta 2: 6,00 luni

## Indicatori de eficienta economica

## Indicatori de proiect

### Lucrarea cuprinde:

#### Varianta 1

##### LUCRARI PENTRU REALIZAREA INSTALATIEI DE RACORDARE

- #Bransament electric subteran 0,4 kV realizat cu cablu ACYAbY 4x185 mmp, in lungime de cca. 20 m, intre TDRi 0,4 kV (Trafo 2) aferent PTCZ CT2 Calafat si Firida de distributie si contorizare stradala tip FDCS 1T 200A montata pe domeniul public in zona postului de transformare. Firida de distributie si contorizare stradala tip FDCS 1T 200A va fi echipata/prevazuta cu:
  - #Intreruptor automat 3P, In = 250A, Ir = 200A, domeniu de reglaj 0,5 - 1xIr;
  - #Descarcator joasa tensiune 3P;
  - #Transformatoare de masura de curent 200/5 A - 3 buc.;
  - #Loc contor energie electronic trifazat montaj semidirect;
  - #Instalatie de legare la pamant.

##### LUCRARI PENTRU REALIZAREA INSTALATIEI DE UTILIZARE (FONDURI BENEFICIAR)

- #Coloana electrica subterana 0,4 kV realizata cu cablu ACYAbY 4x185 mmp (sau echivalent), in lungime de cca. 300 m, din Firida de distributie si contorizare stradala tip FDCS 1T (ce se monteaza in cadrul lucrarilor de realizare instalatie de racordare) si Tabloul general de distributie 0,4 kV aferent locului de consum. Tabloul general de distributie 0,4 kV va fi prevazut cu priza de pamant, Rp < 4 ohmi.

#### Varianta 2

##LUCRARI PENTRU REALIZAREA INSTALATIEI DE RACORDARE  
#Nu este cazul.

##### ##LUCRARI PENTRU REALIZAREA INSTALATIEI DE UTILIZARE (FONDURI BENEFICIAR)

- #Plantare Stalp de racord tip SC 15014 (stalp nr. 1) echipat cu Separator tripolar de exterior in montaj orizontal tip STEPNo 24kV/400A racordat la Stalpul nr. 22 al LEA 20 kV CALAFAT SUD - BLOCURI CALAFAT (PTCZ SPITAL), cu conductor OLAL 3x50/8 mmp, in lungime de cca. 10 m;
- #Linie electrica subterana tip LES 20 kV realizata cu cablu A2XS(F)2Y 3x1x70 mmp, in lungime de cca. 510 m, amplasata pe Str. A. I. Cuza si partial pe terenul locului de consum;
- #Plantare Stalp PTA tip SC 15014 (stalp nr. 2) echipat Separator tripolar de exterior in montaj vertical tip STEPNo 24kV/400A, Cadru de sigurante (10A) cu descaracatori 24kV/10kAmax, Transformator de putere in ulei 20/0,4kV - 160kVA si Cutie de distributie pentru PTA prevazuta cu compartiment separat si securizabil cu reductori de curent TC

Aviz CTE pentru SS : 12969/07.06.2024

Distributie Energie Oltenia  
societate administrata în sistem  
dualist

Str. Calea Severinului, Nr. 97, parter, et. 2, 3, 4 Craiova, Jud. Dolj, România  
Fax: +40 251 215 004 | www.distributieoltenia.ro  
Cod unic de înregistrare: RO 14491102 | Nr. de înregistrare: J16/148/2002

250/5A, pe terenul locului de consum.

**Observatii:**

- In vederea realizarii protectiei impotriva atingerilor directe si indirecte, la Stalpul de racord precum si la Stalpul PTA, se vor realiza prize de pamant ale caror valori nu vor depasi 4 ohmi.

- Zona de protectie aferenta postului de transformare aerian proiectat este stabilita in conformitate cu Norma tehnica privind zonelor de protectie si de siguranta aferente capacitatilor energetice si este delimitata de conturul fundatiei stalpului si de proiectia pe sol a platformei suspendate. Zona de siguranta aferenta postului de transformare aerian este stabilita in conformitate cu Norma tehnica privind delimitarea zonelor de protectie si de siguranta aferente capacitatilor energetice si este zona extinsa in spatiu delimitata la distanta de 20 m de la limita zonei de protectie. Zona de siguranta, respectiv distanta de siguranta se poate modifica, cu acordul titularului de licenta/proprietarului postului de transformare in conditiile stabilite de Norma tehnica.

3. In urma constatarilor de mai sus si a discutiilor purtate in cadrul sedintei, Comisia Tehnico-Economica COMISIA TEHNICO-ECONOMICA ZONA CRAIOVA a Distributie Energie Oltenia S.A.

**Avizeaza FAVORABIL lucrarea mentionata,  
in variantele 1 si 2**

cu urmatoarele concluzii :

1) In conformitate cu Ord. ANRE nr 59/02.08.2013 cu completarile si modificarile ulterioare, Dumneavoastra, in calitate de utilizator, trebuie sa optati pentru una dintre aceste solutii si sa va exprimati optiunea in scris intr-un interval de maximum doua luni de la comunicarea de catre operatorul de retea a studiului de solutie avizat conform reglementarilor in vigoare. Optiunea se depune la Centrul de Relatii cu Clientii [relatiiclienti@distributieoltenia.ro](mailto:relatiiclienti@distributieoltenia.ro), cu respectarea procedurilor interne ale Distributie Energie Oltenia SA. 2) Pentru instalatiile electrice apartinand DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA proiectate ce urmeaza a se amplaseaza pe proprietate/prorietati private, prin grija beneficiarului si pana la urmatoarea faza (PTE), se va incheia si depune la Centrul de Relatii cu Clientii, Contract/Conventie de superficie legalizata la notar, intre proprietarul/ proprietarii terenului/terenurilor pe care urmeaza sa se amplaseza aceste instalatii si DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA. Acest Contract/conventie de superficie va prevedea accesul neconditionat si fara compensatii materiale, la instalatiile proprietate DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA.

si precizari:

Prezentul aviz nu exonereaza proiectantul de responsabilitati privind corectitudinea solutiilor, exactitatea calculului, corectitudinea devizelor si privind includerea in DTE a tuturor avize/acorduri/autorizatiilor necesare executarii legale a obiectivului de investitii precum si pentru exploatarea acestuia netulburata de terti.

Aviz CTE pentru SS : 12969/07.06.2024

Distributie Energie Oltenia  
societate administrata în sistem  
dualist

Str. Calea Severinului, Nr. 97, parter, et. 2, 3, 4 Craiova, Jud. Dolj, România  
Fax: +40 251 215 004 | [www.distributieoltenia.ro](http://www.distributieoltenia.ro)  
Cod unic de înregistrare: RO 14491102 | Nr. de înregistrare: J16/148/2002

PRESEDINTE C.T.E.  
OSICEANU CORINA AURELIA



Aviz CTE pentru SS : 12969/07.06.2024

Distribuție Energie Oltenia  
societate administrată în sistem  
dualist

Str. Calea Severinului, Nr. 97, parter, et. 2, 3, 4 Craiova, Jud. Dolj, România  
Fax: +40 251 215 004 | [www.distributieoltenia.ro](http://www.distributieoltenia.ro)  
Cod unic de înregistrare: RO 14491102 | Nr. de înregistrare: J16/148/2002



**Client:** MUNICIPIUL CALAFAT  
**Localitatea:** CALAFAT  
**Strada:** TUDOR VLADIMIRESCU, nr. 24  
**Judet:** Dolj, cod postal 205200

CP 205200

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CALAFAT	
CABINET PRIMAR	
Nr.	19995
Data: anul	2024 luna 07 ziua 05
Anexa	

**Anexa la avizul tehnic de racordare**  
nr. 001200078571/27.06.2024

**Distribuție Energie Oltenia S.A**  
**societate administrată în sistem dualist**  
cu sediul în Municipiul CRAIOVA str CALEA SEVERINULUI nr. 97,P,2,3,4,  
Cod poștal 200769 Județul Dolj  
Telefon/fax/: 0251215002 / 0251215004  
E-mail: distributie@distributieoltenia.ro  
LC: 0051906272  
COER Craiova

### FIȘA DE CALCUL Tarif de racordare

Solicitant MUNICIPIUL CALAFAT  
Loc de consum CONSTR BAZA SPORTIVA TIP I

COMPONENTE		Fără TVA	TVA	TOTAL
1	<b>T<sub>i</sub></b> Cota participare intarire	0,00	0,00	0
2	Tarif standard realizare lucrare	0,00	0,00	0
3	<b>T<sub>n</sub></b> Valoare lucrare (Deviz gen/dev.supl.) (C+M) din valoarea lucrării	27674,45	5258,15	32932,6
4		8149,98	1548,50	9698,48
5		0,00	0,00	0
6*		0,00	0,00	0
7		0,00	0,00	0
8		1625,66	308,88	1934,54
9	Taxa I.T.C	48,90	9,29	58,19
10	Taxa avizare CTE si furnizare date tehnice	0,00	0,00	0
11	Asistenta tehnica	3466,37	658,61	4124,98
12	D.T.A.C	400,00	76,00	476
13	<b>T<sub>u</sub></b> Tarif standard PIF	160,00	30,40	190,4
14	Total T <sub>R</sub> : 2+3+5+6+7+8+9+10+11+12	33215,38	6310,93	39526,31
<b>Tarif de racordare TOTAL: (1+13+14)</b>		<b>33375,38</b>	<b>6341,33</b>	<b>39716,71</b>

- \* - schimbare administrativa, valoare = 0 lei;  
- solutii de racordare standard, valoare = 0 lei;  
- solutii de racordare atipice valoare = Manopera montare grup masura (contor monofazat/trifazat si reductori daca este cazul), conform tarifelor aprobate in CA a Distribuție Energie Oltenia S.A.

Valoarea costurilor de realizare a lucrarilor de intarire este 0,00 lei, inclusiv TVA si este alcatuita din:

- Costurile de realizare a lucrarilor de intarire specifice, in valoare de 0,00lei, inclusiv TVA.
- Costurile de realizare a lucrarilor de intarire generale, in valoare de 0,00 lei, inclusiv TVA.

**Distribuție Energie Oltenia S.A**  
**societate administrată în sistem dualist**

cu sediul în Municipiul CRAIOVA, str. CALEA SEVERINULUI nr. 97,P,2,3,4,  
Cod poștal 200769 Județul Dolj  
Telefon/fax/: 0251215002/0251215004  
E-mail: distribuție@distribuțieoltenia.ro  
LC: 0051906272  
Nr. 060061665330 din 27.06.2024  
COER Craiova

**AVIZ TEHNIC DE RACORDARE**  
**Nr. 001200078571 din 27.06.2024**

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. 060061665330 din data 28.03.2024, având ca scop Racordarea unui loc de consum nou definitiv, pentru locul de consum ce aparține utilizatorului MUNICIPIUL CALAFAT/ \_\_\_\_\_, cu domiciliul/sediul în județul Dolj, municipiul/orașul/comuna CALAFAT, satul \_\_\_\_\_, sectorul \_\_\_\_\_, codul poștal 205200, str. TUDOR VLADIMIRESCU nr. 24, bl. \_\_\_\_\_, sc. \_\_\_\_\_, et. \_\_\_\_\_, ap. \_\_\_\_\_, telefon/fax 0760243663/ \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_ și a analizării documentației anexate acestora, depusă complet la data 28.03.2024,

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare, denumit în continuare Regulament, se aprobă racordarea la rețeaua electrică a locului de consum PERMANENT CONSTR BAZA SPORTIVA TIP I (denumirea locului de consum) amplasat în județul Dolj municipiul/ orașul/ comuna CALAFAT satul \_\_\_\_\_ sectorul \_\_\_\_\_ cod poștal 205200, str. ALEXANDRU IOAN CUZA nr. 5A bl. \_\_\_\_\_ sc. \_\_\_\_\_ et. \_\_\_\_\_ ap. \_\_\_\_\_ telefon/fax \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_, nr. cadastral \_\_\_\_\_ (numai dacă este disponibil), în condițiile menționate în continuare.

**1. Puterea aprobată:**

	Situția existentă în momentul emiterii avizului *	Puterea aprobată pentru organizarea de șantier, valabilă până la data **	Evoluția puterii aprobate ***					
			Etapa I, valabilă de la data	Etapa a II-a, valabilă de la data	Etapa a III-a, valabilă de la data	Etapa a IV-a, valabilă de la data	Etapa finală, valabilă de la data 27.12.2024	
Puterea maximă ce poate fi absorbită****	kVA	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	130,435
	kW	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	120,000

\* În situația unui loc de consum existent se completează puterea aprobată prin certificatul de racordare sau prin avizul tehnic de racordare, în situația în care locul de consum a fost pus sub tensiune înainte de intrarea în vigoare a Regulamentului și încă nu a fost emis certificat de racordare.

\*\* Se completează numai în situația unui utilizator permanent care a solicitat racordarea atât a obiectivului, cât și a organizării de șantier în vederea realizării acestuia și instalația de racordare pentru organizarea de șantier utilizează integral sau parțial instalația de racordare pentru etapa finală.

\*\*\* Sunt cuprinse datele privind evoluția puterii aprobate de la punerea în funcțiune a obiectivului pentru locurile de consum noi, respectiv din momentul modificării puterii aprobate pentru locurile de consum existente. Aceste date sunt valabile fie pentru situația unui loc de consum permanent, fie pentru un loc de consum temporar. În situația unui loc de consum care se dezvoltă într-o singură etapă se completează numai coloana corespunzătoare etapei finale.

\*\*\*\* În cazul unui deținător de rețea electrică de interes public, datele se completează pe total nod de consum. În anexa la prezentul aviz se regăsește repartizarea puterii totale aprobate pe locurile de consum și/sau de producere racordate sau care urmează să fie racordate la rețeaua respectivă, fără a fi precizați titularii acestora.

**2. Descrierea succintă a soluției de racordare stabilită prin studiul de soluție nr. 9422 avizat de comisia CTE a Distribuție Energie Oltenia S.A. cu documentul nr. 12969/07.06.2024 corelată cu evoluția puterii aprobate**

- a) Punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune 0/0/400 V, la \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/In TDRi (Trafo 2) aferenta PTCZ CT2 Calafat (Cod SAP: DS-TS-205200-1008-LV1) (capacitățile energetice la care se realizează racordarea);
- b) Instalația de racordare existentă în momentul emiterii avizului și care se menține (pentru situația unui utilizator existent, dacă instalațiile corespund puterii aprobate prin prezentul ATR): \_\_\_\_\_
- c) Lucrări pentru realizarea instalației de racordare:  
LUCRARI TARIF DE RACORDARE - Bransament electric subteran 0,4 kV realizat cu cablu ACYAbY 4x185 mmp, în lungime de cca. 20 m, între TDRi 0,4 kV (Trafo 2) aferent PTCZ CT2 Calafat și Firida de distribuție și contorizare stradala tip FDCS 1T 200A montată pe domeniul public în zona postului de transformare. Firida de distribuție și contorizare stradala tip FDCS 1T 200A va fi echipată/prevăzută cu: - Intreruptor automat 3P, In = 250A, Ir = 200A, domeniu de reglaj 0,5 - 1xlr; - Descarcator joasă tensiune 3P; - Transformatoare de măsură de curent 200/5 A - 3 buc.; - Loc contor energie electronic trifazat montaj semidirect; - Instalatie de legare la pamant. • LUCRARI FONDURI BENEFICIAR - Coloana electrica subterana 0,4 kV realizata cu cablu ACYAbY 4x185 mmp (sau echivalent), în lungime de cca. 300 m, din Firida de distribuție și contorizare stradala tip FDCS 1T (ce se montează în cadrul lucrărilor de realizare instalatie de racordare) și Tabloul general de distribuție 0,4 kV aferent locului de consum. Tabloul general de distribuție 0,4 kV va fi prevăzut cu priza de pamant, Rp < 4 ohmi. Se vor respecta prevederile tehnice ale SS nr.9422/2024, avizat în comisia CTE a DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA SA cu avizul nr. 12969/07.06.2024.
- 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:
- lucrări de întărire determinate de necesitatea asigurării condițiilor tehnice în vederea consumului puterii aprobate exclusiv pentru locul de consum în cauză: Nu este cazul;
  - lucrări de întărire pentru crearea condițiilor tehnice necesare racordării mai multor locuri de consum / de consum și de producere: Nu este cazul;

Costurile lucrărilor de modificare pentru îndeplinirea condițiilor de coexistență prevăzute de norme și/sau a lucrărilor de deviere a instalațiilor electrice existente ale Operatorului, sunt de 0.00 lei

Costurile pentru realizarea capacităților energetice noi rezultate din lucrările de modificare pentru îndeplinirea condițiilor de coexistență prevăzute de norme, ori ca urmare a lucrărilor de deviere a instalațiilor electrice existente ale operatorului de rețea sunt în valoare de 0.00 lei. Acestea se restituie Utilizatorului conform, modalitatea de restituire stabilindu-se în contractul de racordare.

- e) Punctul de măsurare este stabilit la nivelul de tensiune: 0/0/400 V, la/ în/ pe: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/FDCS 1T 200A (elementul fizic unde se racordează grupul de măsurare)
- f) Măsurarea energiei electrice se realizează prin:  
Contor trifazat electronic de energie electrică dublu sens în montaj semidirect compatibil Converge și transformatoare de măsură de curent (TC) 200/5A. Pentru transformatoarele de măsură de curent se vor prezenta buletine de verificare și aprobare de model în conformitate cu legislația BRML sau echivalente însoțite de aprobarea BRML, în conformitate cu prevederile OG 20/1992 privind activitatea de metrologie aprobată cu modificări prin Legea nr.11/1994, cu modificările și completările ulterioare, și vor respecta cerințele Caietului de Sarcini aprobat DEO. Grupul de măsură este în proprietatea Distribuție Energie Oltenia SA. (structura grupului de măsurare a energiei electrice, tipul contorului, integrarea în sistemul de comunicație, inclusiv cerințele tehnice minime pentru echipamentele de măsurare, inclusiv pentru transformatoarele de măsurare);
- g) Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul de tensiune: 0/0/400 V, la: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/La clemele de racordare ale cablului ieșire spre utilizator din FDCS (elementul fizic unde se face delimitarea).

**3. (1) Cerințe pentru protecțiile și automatizările**

- a) punctul de racordare "Instalațiile de protecție și de automatizare ale utilizatorului vor fi corelate, prin grija acestuia, prin convenția de exploatare, cu cele ale Sistemului Electroenergetic. ";
- b) punctul de delimitare a instalațiilor Instalatiile de protecție ale utilizatorului, în punctele de delimitare a instalațiilor, trebuie să îndeplinească cerințele normelor tehnice în vigoare..

**(2) Alte cerințe, nominalizate** (precizate numai dacă sunt aplicabile, conform reglementărilor tehnice în vigoare):

- de monitorizare și reglaj \_\_\_\_\_
- interfețele sistemelor de monitorizare, comandă și achiziție de date măsurare a energiei electrice telecomunicații \_\_\_\_\_
- pentru principalele echipamente de măsurare, protecție, control și automatizare din instalațiile utilizatorului, "Instalațiile el. ale utilizatorului, inclusiv sist. de protecție și automatizare, vor fi adecvate și coordonate în permanență cu caracteristicile rețelelor electrice ale Operatorului de DISTRIBUTIE. "
- pentru instalațiile de stocare \_\_\_\_\_.

**(3) Condiții specifice pentru racordare:** Utilizatorul va depune dosarul instalației de utilizare însoțit de buletinele de verificare PRAM și procesul verbal de recepție.FDCS-1T va fi în construcție metalică, echipată conform

politicilor tehnice în vigoare și caiet de sarcini Distribuție Energie Oltenia SA. Pentru FDGS-1T se va întocmi DTAC + Coordonate Topo-GIS se va obține acordul/autorizația administratorului drumului și/sau CERTIFICAT URBANISM ȘI AUTORIZAȚIE CONSTRUIRE BRANȘAMENT ELECTRIC. Valoarea medie a bransamentului până la care operatorul de distribuție rambursează utilizatorilor clienți casnici racordări la joasă tensiune cheltuielile pentru proiectarea și execuția bransamentului, stabilită conform reglementărilor în vigoare, este de 2060 lei+TVA.

4. Datele înregistrate care necesită verificarea în timpul funcționării: Cele prevăzute de reglementările în vigoare.
5. (1) În conformitate cu prevederile Regulamentului, pentru realizarea racordării la rețeaua electrică, utilizatorul sau operatorul economic atesta prevăzut la pct.10 alin (2) lit b), împuternicit de utilizator conform prevederilor Regulamentului, încheie contractul de racordare cu operatorul de rețea și achită acestuia componentele tarifului de racordare, conform clauzelor contractului de racordare.  
(2) Pentru încheierea contractului de racordare, utilizatorul anexează cererii depuse la operatorul de rețea următoarele documente prevăzute de Regulament: În vederea încheierii contractului de racordare utilizatorul va depune la Distribuție Energie Oltenia SA documentele prevăzute la art. 36 alin. 1) din Ord. președintelui Autorității Naționale de reglementare în Domeniul Energiei nr. 59/2013 cu modificările și completările prevăzute în Ord. președintelui Autorității Naționale de reglementare în Domeniul Energiei nr. 160/2020. (numai documentele aplicabile situației respective).
6. (1<sup>a</sup>) Valoarea componentei tarifului de racordare corespunzătoare realizării instalației de racordare, stabilită conform reglementărilor în vigoare la data emiterii prezentului aviz și explicitată în fișa de calcul anexată, este **39526.31** lei, inclusiv TVA.  
(1<sup>b</sup>) Valoarea tarifului de racordare corespunzătoare verificării dosarului instalației de utilizare și punerii sub tensiune a acestei instalații, stabilită conform reglementărilor în vigoare la data emiterii prezentului aviz și explicitată în fișa de calcul anexată, este **190.40** lei, inclusiv TVA.  
(1<sup>c</sup>) Valoarea costurilor pentru achiziția și montarea grupului de măsurare a energiei electrice sau, după caz, a blocului de măsură și protecție, complet echipat, cu excepția contorului de măsurare a energiei electrice, care sunt suportate de către utilizatorii clienți finali noncasnici conform prevederilor art. 44 alin.(2<sup>a</sup>) din Regulament, este 2060.00 lei, inclusiv TVA.  
(2) Valoarea menționată pentru tariful de racordare se actualizează la încheierea contractului de racordare, dacă tarifele aprobate de Autoritatea Națională 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 bază 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.
7. (1) Odată cu tariful de racordare, utilizatorul va plăti operatorului de rețea sau primului utilizator, după caz, conform prevederilor Regulamentului și ale contractului de racordare suma de **0.00** lei, stabilită în fișa de calcul anexată, drept compensație bănească.  
(2) Utilizatorul va primi o compensație bănească, dacă la instalația de racordare prevăzută la punctul 2 vor fi racordați și alți utilizatori, în condițiile și la termenele prevăzute în reglementările în vigoare.
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 inclusiv TVA, reprezentând 0.0% 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 pct. 2 lit. d) subpct. (i) și pentru lucrările precizate la pct. 2 lit. d) subpct. (ii).  
(2) Termenul și condițiile de realizare de către operatorul de rețea a lucrărilor de întărire precizate la pct. 2 lit. d) se prevăd în contractul de racordare.  
(3) Necesitatea realizării lucrărilor de întărire precizate la pct. 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 pct. 2 lit. d) subpct. (i), și **0.00** lei, inclusiv TVA, pentru lucrările precizate la pct. 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 pct. 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 se returnează de către operatorul de rețea printr-o modalitate convenită între părți, ce urmează a fi prevăzută în contractul de racordare.
- 10.(1)** Pentru proiectarea și executarea lucrărilor din categoria prevăzută la punctul 2 lit c) operatorul de rețea încheie un contract de achiziție publică pentru proiectarea și/sau executarea de lucrări cu un operator economic atestat de autoritatea competentă, respectând procedurile de atribuire a contractului de achiziție publică.
- (2)** Prin derogare de la prevederile alin. (1), contractul pentru proiectarea și executarea lucrărilor din categoria prevăzută la punctul 2 lit c) se poate încheia prin una din următoarele modalități:
- a) de către operatorul de rețea 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;
- b) de către utilizator cu un anumit operator economic atestat, desemnat de acesta, în condițiile în care utilizatorul a notificat în scris, explicit, acest lucru operatorului de rețea, înainte de încheierea contractului de racordare.
- (3)** Operatorul de rețea proiectează și execută lucrările prevăzute la punctul 2 lit d) 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.
- (4)** În situațiile prevăzute la alin. (2), tariful de racordare prevăzut la pct. 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. Operatorul nu are dreptul de a interveni în negocierea dintre utilizator și proiectantul și/sau constructorul pe care acesta l-a ales.
- (5)** Instalațiile rezultate în urma lucrărilor prevăzute la punctul 2 lit. c) finanțate de către utilizatori sunt în proprietatea acestora și sunt exploatate de către operatorul de rețea, în baza unei convenții-cadru inițiate de către operator, având ca obiect predarea în exploatare de către utilizator operatorului a instalației de racordare recepționate și puse în funcțiune. Instalațiile rezultate în urma lucrărilor prevăzute la punctul 2 lit. c) finanțate de către operatorii de rețea sunt în proprietatea acestora.
- (6)** Prin excepție de la prevederile alin. (5), instalațiile rezultate în urma lucrărilor prevăzute la pct. 2 lit. c) finanțate de către utilizatorii clienți finali noncasnici intră în patrimoniul operatorului de distribuție la momentul punerii în funcțiune, caz în care nu este necesară încheierea convenției prevăzute alin. (5).
- 11.(1)** Lucrările pentru realizarea instalațiilor de utilizare se execută pe cheltuielile 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. Utilizatorul va asigura, pe propria lui cheltuială, funcționarea instalațiilor sale în condiții de maximă securitate pentru a nu influența negativ și produce avarii în instalațiile operatorului de rețea.
- 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 Standardelor de performanță pentru serviciile prestate de operatorul de distribuție și de operatorul de transport și de sistem, după caz, referitoare la asigurarea continuității serviciului și la calitatea tehnică a energiei electrice, reprezintă condiții minime pe care respectivul operator de rețea are obligația să le asigure utilizatorilor în punctele de delimitare. Durata maximă pentru restabilirea alimentării după o întrerupere este stabilită prin standardul de distribuție sau standardul de transport, după caz. Pentru nerespectarea termenelor prevăzute, după caz, de standardul de distribuție sau de standardul de transport, 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.distributieoltenia.ro](http://www.distributieoltenia.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 13, utilizatorul este

responsabil pentru luarea măsurilor necesare evitării acestor pagube, inclusiv pentru analiza și stabilirea oportunității de a se dota cu surse proprii de energie electrică. Schemele de racordare a eventualelor surse de alimentare proprii, se avizează de către operatorul de rețea.

**(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 asigură accesul operatorului de rețea pentru 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, inclusiv Normativului pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor, indicativ I7-2011, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 2741/2011.

**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/evacuării 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: Nu este cazul.

**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 pct. 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.

c) la expirarea perioadei de valabilitate a acordurilor/autorizațiilor sau a perioadei de valabilitate a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare;

d) în cazul în care documentele prevăzute la art. 14 alin. (1) din Regulament se anulează printr-o hotărâre judecătorească definitivă, emisă în perioada de valabilitate a avizului tehnic de racordare;

e) la încetarea valabilității acordurilor/autorizațiilor și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare pentru orice temei, constatată prin hotărâre judecătorească definitivă.

**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 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, acesta constituie anexă la contractul pentru transportul/distribuția/furnizarea energiei electrice.

**19.(1)** Prezentul aviz tehnic de racordare se transmite solicitantului racordării. În situația în care utilizatorul a adresat cererea de racordare prin intermediul unui împuternicit sau prin furnizorul de energie electrică, după caz, prezentul aviz tehnic de racordare se transmite atât solicitantului racordării, cât și utilizatorului;

**(2)** Solicitantul racordării/utilizatorul poate contesta prezentul aviz tehnic de racordare la operatorul de rețea în termen de 30 de zile de la data comunicării acestuia.

**20.** În cazul nerespectării prevederilor prezentului aviz tehnic de racordare, utilizatorului îi revine răspunderea pentru pagubele produse din acest motiv propriei unități, altor utilizatori ai rețelelor electrice, sau operatorului de rețea.

**21.** Alte condiții (în funcție de cerințele specifice utilizatorului, posibilitățile oferite de caracteristicile și starea rețelelor existente sau impuse de normele în vigoare) La baza emiterii prezentului ATR s-a ținut cont de condițiile prevăzute în cererea, chestionarul energetic și lista cu receptoarele electrice depuse de utilizator iar utilizarea receptoarelor nedecarate, chiar în cadrul Puterii aprobate, este interzisă. Creșterea Puterii instalate totale, sau schimbarea naturii receptoarelor va putea fi făcută numai după obținerea, de către utilizator a unui nou ATR. Se vor respecta condițiile specifice de racordare prevăzute la pct. 3 alin (3) din prezentul ATR. Interventia de către consumator la instalatia de utilizare proprie, dacă aceasta este amplasata pe componente de rețea aparținând OD, se va efectua doar cu anuntarea prealabilă a OD. Se va ține cont de prevederile Ord. Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr.239 /2019 -Norme tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice.// / .

Operator

DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

SEF CENTRU OPERATIONAL ACCES RED DOLJ  
C.O. ACCES RED DOLJ  
CLAUDIU-GEORGE ZAMFIRACHE



Incheiere de legalizare de semnatura nr/data 53 / 23.08.2018

Tariful pentru emiterea ATR a fost achitat cu chitanța nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ în valoare de 0.00 lei (fără TVA)

Nr descarcare in SAP 870002632484 data descarcare 01.04.2024. valoare achitata in SAP 215.00 lei (fără TVA)

Tariful de racordare calculat/recalculat la data de \_\_\_\_\_ în valoare de \_\_\_\_\_ lei inclusiv TVA, a fost achitat cu documentul de plată chitanța nr \_\_\_\_\_ sau nr. descarcare SAP \_\_\_\_\_

**Client:** MUNICIPIUL CALAFAT  
**Localitatea:** CALAFAT  
**Strada:** TUDOR VLADIMIRESCU, nr. 24  
**Judet:** Dolj, **cod postal** 205200

**Distribuție Energie Oltenia S.A**  
**societate administrată în sistem dualist**

cu sediul în Municipiul CRAIOVA str CALEA SEVERINULUI nr. 97,P,2,3,4,  
cod postal 200769 județul Dolj  
Telefon/fax/: 0251215002 / 0251215004  
E-mail: distributie@distributieoltenia.ro  
LC 0051906272  
Departamentul Extindere Rețea  
COER/DER CRAIOVA  
Nr. 060061665330/27.06.2024

Stimate Utilizator,

Cu privire la alimentarea cu energie electrică a locului de consum: CONSTR BAZA SPORTIVA TIP I, ce se afla situat în localitatea CALAFAT str ALEXANDRU IOAN CUZA nr 5A bl \_\_\_\_\_ sc \_\_\_\_\_ ap \_\_\_\_\_ jud Dolj, va transmitem atașat avizul tehnic de racordare, fișa de calcul a tarifului de racordare și cererea pentru încheierea contractului de racordare.

Având în vedere solicitarea dumneavoastră de racordare la rețea, înregistrată la Distribuție Energie Oltenia S.A (DEO) cu numărul 060061665330/28.03.2024, va informăm că pentru realizarea instalației de racordare la rețeaua de energie electrică, aveți 3 opțiuni:

**I. Racordarea la rețea prin acceptarea ofertei propuse de DEO**, situație în care vă rugăm să parcurgeți următorii pași:

1. Completați cererea pentru încheierea contractului de racordare (anexată);
2. După completare, depuneți cererea (împreună cu actele specificate în cerere):
  - personal sau prin intermediul unui împuternicit legal la oricare dintre Centrele de Relații cu Utilizatorii DEO. Verificați care este cel mai apropiat Centru accesând <https://www.distributieoltenia.ro/ro/centrele-regionale-de-contact.html>;
  - sau prin poșta la adresa CRAIOVA, Municipiul Craiova, Calea Severinului, nr.97, Parter, județ Dolj. DEO va întocmi contractul de racordare și îl va transmite către dumneavoastră (la adresa de corespondență menționată în cererea de racordare).
3. După semnarea contractului primit de la DEO, vă rugăm să-l depuneți în original la oricare din Centrele noastre de Relații cu Utilizatorii menționate mai sus ale operatorului sau prin poșta la adresa menționată mai sus CRAIOVA, Municipiul Craiova, Calea Severinului, nr.97, Parter, județ Dolj. DEO va emite factura aferentă tarifului de racordare menționat în Contractul de Racordare către adresa dvs. de corespondență, sau după caz, factura va fi înmănată personal dvs..

**II. Racordarea la rețea prin încredințarea directă** a lucrărilor pe tarif de racordare (execuție/ proiectare) către una din firmele atestate de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru acest tip de lucrări. În acest caz, vă rugăm să consultați lista completă a firmelor atestate, accesând site-ul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei (<https://portal.anre.ro/PublicLists/Atestate>).

Pentru încredințarea directă a lucrării de racordare, utilizatorul trebuie să parcurgă următorii pași:

1. Va veți prezenta la oricare din Centrele de Relații cu Utilizatorii DEO unde veți depune (direct sau prin intermediul unui împuternicit) o cerere de încredințare directă a execuției /proiectării lucrării pe tarif de racordare precum și chestionarul (chestionarele) de eligibilitate. Această cerere va conține:
  - a) datele de identificare a locului de consum și ale proprietarului/ (utilizatorului);

- b) faptul ca ati luat la cunostinta de oferta de racordare DEO si ca va asumati proiectarea si/sau executia lucrarii prin incredintare directa (respectiv durata/ valoarea negociata) cu proiectantul si/sau constructorul atestat de Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei;
- c) solicitarea punerii la dispozitie de catre DEO, a Caietului de Sarcini fara valori (CS) de executie a bransamentului pentru a fi completat de executant si anexat la procesul verbal de negociere incheiat cu proiectantul/ executantul ales, atestat de Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei;
- d) datele de identificare ale proiectantului si/ sau executantului ales, precum si numarul/ autorizatiei acestora pentru categoria respectiva de lucrari, emisa de Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei;
- e) declaratiile pe proprie raspundere ale utilizatorului si ale proiectantului si/sau constructorului alesi, ca datele si documentele prezentate, sunt autentice, in conformitate cu legislatia in vigoare, in perioada de valabilitate, in vederea incredintarii directe;
- f) semnaturile si stampilele utilizatorului, precum si cele ale proiectantului si/sau executantului, alesi;
- g) copie imputernicire legalizata la notar, in caz ca documentatia este depusa prin imputernicit.

2. Vetii primi de la Centrul Operational DEO caietul de sarcini (fara valori) pentru ofertarea prin incredintare directa.

3. Vetii depune (direct sau prin imputernicit) procesul verbal de negociere pentru executia si/sau proiectarea lucrarii de racordare la RED. Acesta se va depune in format original si trebuie sa contina:

- a) datele de identificare ale utilizatorului, proiectantului si/sau executantului atestati, alesi;
- b) datele de identificare si denumirea locului de consum, numarul si data ATR emis, tipul lucrarii de racordare la RED;
- c) valoarea totala (cu si fara TVA) pentru proiectarea si/sau executia lucrarii de racordare; pentru executie se prezinta separat valoarea C+M (Constructii + Montaj), cu si fara TVA;
- d) termenele de realizare a proiectarii si/sau executiei lucrarilor de racordare la RED (in cazul proiectarii trebuie specificat clar ca in termenele negociate, s-a avut in vedere si timpul de avizare a PTE si de obtinere a avizelor, a acordurilor si autorizatiilor necesare, daca este cazul);
- e) alte conditii stabilite de parti la negociere, daca este cazul;
- f) antenomarea proiectarii (SS/SA/PTE ) daca este cazul;
- g) caietul de sarcini primit completat cu valori.

4. DEO va intocmi contractul de racordare in baza Avizului Tehnic de Racordare primit, cu tariful recalculat in urma negocierii cu prestatorul selectat de dumneavoastra.

5. Vetii depune direct contractul de racordare semnat la oricare din Centrele de Relatii cu Utilizatorii DEO sau prin posta la COER CRAIOVA, Municipiul Craiova, Calea Severinului, nr.97, Parter, judet Dolj. Ulterior, DEO va emite in atentia dv. factura pentru tariful de racordare mentionat in Contractul de Racordare, direct sau prin posta (daca ati optat pentru aceasta ultima varianta).

6. La primirea facturii este necesara achitarea tarifului de racordare in contul specificat in factura.

**III. Racordarea la retea prin incheierea directa cu un anumit proiectant /constructor atestat**, ales de catre dumneavoastra, a contractului pentru proiectarea /executie a lucrarilor pentru realizarea instalatiei de racordare. In acest caz, va rugam sa indepliniti urmatoorii pasi:

1. Depuneti la oricare din Centrele de Relatii cu Utilizatorii DEO (direct sau prin intermediul unui imputernicit legal) notificarea prin care instiintati operatorul de retea cu privire la incheierea directa cu un anumit proiectant/ constructor atestat a contractului pentru proiectarea/ executia lucrarilor pentru realizarea instalatiei de racordare.

2. Pentru incheierea contractului de racordare va trebui sa depuneti si urmatoarele documente:

- copia avizului tehnic de racordare;
- copia actului de identitate, a certificatului de inregistrare la registrul comertului sau a altor autorizatii legale de functionare emise de autoritatile competente, dupa caz;
- documente care dovedesc constituirea garantiei financiare in favoarea operatorului de retea, cu forma si valoarea precizate in avizul tehnic de racordare, in cazul unui loc de productie.
- devizul general intocmit de proiectantul si/sau constructorul ales de catre dumneavoastra;
- copia contractului de proiectare si/sau de executie incheiat de catre dumneavoastra, cu proiectantul/ constructorul atestat.

3. DEO va intocmi si va va transmite contractul de racordare in baza documentelor primite de la dumneavoastra, cu tariful recalculat, pe care trebuie sa-l depuneti semnat la oricare din Centrele de Relatii cu Utilizatorii DEO sau prin posta la COER CRAIOVA, Municipiul Craiova, Calea Severinului, nr.97, Parter, judet Dolj. Operatorul va emite factura aferenta tarifului de racordare mentionat in Contractul de Racordare).

4. Va rugam sa achitati tariful de racordare conform facturii emise in contul specificat in factura.

**In cazul in care optati pentru prima (I) sau a doua (II) varianta de racordare**, procedura implica urmatoorii pasi:

- DEO va promova executia/ proiectarea lucrarilor pe tarif de racordare la Departamentul Achizitii pentru incheierea Contractului de executie/ proiectare;

În cazul în care, punctul de delimitare este amplasat pe terenul aflat în proprietatea dumneavoastră, aveți obligația să permiteți exercitarea cu titlu gratuit de către operatorul de rețea a drepturilor de uz și servitute pentru exploatarea și întreținerea instalației de racordare în folosul dumneavoastră. Această obligație va fi inclusă și în contractul de distribuție/ transport încheiat de dumneavoastră cu operatorul de rețea sau, în situația unui loc de consum pentru care dumneavoastră nu încheiați direct un asemenea contract, se include în contractul de furnizare a energiei electrice.

În cazul în care punctul de delimitare se stabilește în amonte de limita de proprietate asupra terenurilor și instalația de utilizare este amplasată pe proprietatea publică sau a terților, sunteți obligat:

- a) să obțineți în prealabil de la proprietarii terenurilor, dreptul de uz și de servitute asupra proprietăților acestora, pentru executarea lucrărilor necesare realizării rețelei electrice, pentru asigurarea funcționării normale a acesteia, precum și pentru realizarea reviziilor, reparațiilor și intervențiilor necesare;
  - b) să asigurați operarea și mentenanța instalațiilor electrice proprii în conformitate cu normele în vigoare, cu personal propriu calificat și autorizat sau prin operatori economici atestați conform legii, fiind direct răspunzător, în condițiile legii, de producerea unor incidente sau accidente și de urmările acestora.
- DEO va înainta contractul de execuție/proiectare către un prestator extern, care va transmite ordinul de începere al lucrărilor către executantul/ proiectantul lucrării;
  - După primirea ordinului de începere, executantul/ proiectantul lucrării va întocmi documentația necesară pentru obținerea autorizației de construire bransament, pe care o va depune la Serviciul Urbanism din cadrul primăriei pe raza căreia se va executa/ proiecta lucrarea;
  - După obținerea avizelor (solicitate prin Certificatul de Urbanism), societatea cu care colaborează DEO, în condițiile legii, (în cazul în care ați optat pentru varianta I) sau societatea aleasă de dumneavoastră (dacă ați optat pentru varianta II de racordare) se va deplasa la locul de consum și va executa lucrarea pe tarif de racordare, conform soluției stabilite prin avizul tehnic de racordare;
  - Dumneavoastră va trebui să realizați prin finanțare directă, cu o persoană fizică/ juridică, autorizată /atestată pentru categoria respectivă de lucrări, instalația de utilizare (interior) până cel târziu la data convenită în Contractul de Racordare. Până la aceeași dată este necesar să prezentați și dosarul instalației de utilizare și să semnati contractul de furnizare a energiei electrice, în caz contrar instalația de utilizare nu poate fi pusă sub tensiune.

**În cazul în care alegeți varianta III, vă rugăm să parcurgeți următorii pași:**

În situația în care punctul de delimitare este amplasat pe terenul aflat în proprietatea dumneavoastră, aveți obligația să permiteți exercitarea cu titlu gratuit de către operatorul de rețea a drepturilor de uz și servitute pentru exploatarea și întreținerea instalației de racordare în folosul dumneavoastră. Această obligație se va include și în contractul de distribuție/ transport încheiat de dumneavoastră cu operatorul de rețea sau, în situația unui loc de consum pentru care dumneavoastră nu încheiați direct un asemenea contract, se include în contractul de furnizare a energiei electrice.

În cazul în care punctul de delimitare se stabilește în amonte de limita de proprietate asupra terenurilor și instalația de utilizare este amplasată pe proprietatea publică sau a terților, sunteți obligat:

- să obțineți în prealabil de la proprietarii terenurilor, dreptul de uz și de servitute asupra proprietăților acestora, pentru executarea lucrărilor necesare realizării rețelei electrice, pentru asigurarea funcționării normale a acesteia, precum și pentru realizarea reviziilor, reparațiilor și intervențiilor necesare;
- să asigurați operarea și mentenanța instalațiilor electrice proprii în conformitate cu normele în vigoare, cu personal propriu calificat și autorizat sau prin operatori economici atestați conform legii, fiind direct răspunzător, în condițiile legii, de producerea unor incidente sau accidente și de urmările acestora;
- să realizați proiectarea și construirea instalației de racordare;
- să obțineți acordul /autorizația pentru executarea instalației de racordare în nume propriu;
- să organizați recepția lucrării în conformitate cu prevederile legislației în vigoare, participați la punerea în funcțiune a instalației de racordare și puneți la dispoziția operatorului de rețea, la solicitarea acestuia, toate datele și informațiile necesare pentru îndeplinirea obligațiilor privind realizarea recepției, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare și punerea în funcțiune a instalației de racordare ca urmare a notificării terminării lucrărilor de realizare a instalației de racordare, transmise operatorului de rețea și utilizatorului de către executant, continuând confirmarea executantului referitoare la îndeplinirea condițiilor care permit punerea sub tensiune a instalației de racordare.

Totodată, utilizatorul trebuie să permită accesul DEO în vederea acordării de asistență tehnică la cerere sau din proprie inițiativă, și/ sau verificarea de către DEO, ori de câte ori este necesar, a execuției lucrărilor, astfel încât instalațiile rezultate să fie conforme cu cerințele normelor tehnice de siguranță cuprinse în reglementările tehnice în vigoare.

Este important de menționat faptul că va trebui să realizați prin finanțare directă, cu o persoană fizică/ juridică, autorizată/ atestată pentru categoria respectivă de lucrări, instalația de utilizare (interior) până cel târziu la data convenită prin Contractul de Racordare. Până la aceeași dată este necesar să prezentați și dosarul instalației de utilizare și să semnati contractul de furnizare a energiei electrice, în caz contrar instalația de utilizare nu poate fi pusă sub tensiune.

Informații suplimentare pot fi solicitate la CRU-urile DEO sau prin accesarea link-ului <https://www.distributieoltenia.ro/ro/informatii-utile/racordarea-noilor-utilizatori-la-red.html>.

Aprob,  
Primar,

Raport

Subsemnșatul Titu Claudiu. angajat  
în cadrul SUC solicit. pentru mașina  
Ford Transit by 02 ccc următoarea  
- alternator - 1000 lei

Nota.

08.07.2024.

Semnătura

