



CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ

HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației tehnico-economice - faza SF , aferenta coridorului de expropriere, pentru obiectivul de investiții "Extindere rețele de apa si canalizare in comunele Carcea si Malu Mare - Extindere rețele de alimentare cu apa si canalizare, inclusiv statie de pompare apa uzata si conducta de refulare pe str. Aeroportului (DJ652A), com. Carcea, jud. Dolj”

Consiliul Județean Dolj, întrunit în ședință ordinară;
având în vedere referatul de aprobare nr. 13694/20.06.2023 al Direcției Tehnice, raportul Serviciului juridic nr. 13834/21.06.223, precum și avizul comisiilor de specialitate;

în baza art.2 alin (1) litera h), alin (2¹) și art.5 alin (1) și alin (3) din Legea nr.255/2010 privind exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local, cu modificările și completările ulterioare;

ținând cont de art. 5 alin. (1) lit. a) pct (ii), art. 7 alin (7) din H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare precum și de art. 44 alin (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

în temeiul art. 173 alin. (1) lit. b), alin. (3) lit f), art. 182 și art. 196 alin (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă **documentația tehnico-economică- faza SF, aferenta coridorului de expropriere, pentru obiectivul de investiții " Extindere rețele de apa si canalizare in comunele Carcea si Malu Mare - Extindere rețele de alimentare cu apa si canalizare, inclusiv statie de pompare apa uzata si conducta de refulare pe str. Aeroportului (DJ652A), com. Carcea, jud. Dolj”**, cu indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa la prezenta hotărâre.

Art.2. Lucrările pentru obiectivul de la art.1 sunt declarate de utilitate publică, conform art. 2 alin (1) litera h) din Legea nr.255/2010 privind exproprierea pentru cauză de utilitate publică, necesară realizării unor obiective de interes național, județean și local, cu modificările și completările ulterioare;

Art.3. Direcțiile de specialitate ale Consiliului Județean Dolj vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 4. Câte un exemplar se va comunica Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Oltenia și S.C Compania de Apă S.A.

Nr. 195

Adoptată la data de 27.06.2023

PREȘEDINTE

DORIN-COSMIN VASILE

**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI**

CRISTIAN-MARIAN ȘOVĂILĂ

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de 36 voturi "PENTRU"

cuprinzând principalii indicatori tehnico-economici ai investiției
**" Extindere rețele de apă și canalizare în comunele Carcea și Malu Mare -
 Extindere rețele de alimentare cu apă și canalizare, inclusiv stație de pompare apă
 uzată și conductă de refulare pe str. Aeroportului (DJ652A), com. Carcea, jud.
 Dolj"**

Valoarea totală a investiției (fără TVA): 5.169.200,00 lei
din care, C+M: 3.232.145,00 lei

Durata de realizare: 12 luni

Capacități tehnice:

1	Conducta nouă de aducțiune Bordei-Carcea din PEID PN 10 Dn 280 mm	ml	313
2	Subtraversare drum județean cu conductă din PEID PN 10 DN 280 mm, în lungime de 15 m	buc	1
3	Extindere rețea de distribuție cu conducte din PEID PN10 DN 125 mm	ml	1909
4	Subtraversare de drum cu conductă de distribuție din PEID PN10 DN 125 mm, în lungime de 15 m, fiecare	buc	2
5	Bransamente individuale cu conducte DN 25 mm	buc	28
6	Subtraversări de drum cu bransamente, cu conducte DN 25 mm, în lungime de 15 m, fiecare	buc	7
7	Conducte de canalizare gravitațională din PVC KK SN8 cu diametrul DN 250 mm	ml	1913
8	Racorduri individuale cu conducte DN 160 mm	buc	28
9	Conductă de refulare din PEID cu De 200 mm	ml	394
10	Subtraversare drum cu colector DN 250 mm în lungime de 15 m	buc	1

11	Subtraversare drum cu conducte de racord DN 160 mm, in lungime de 15 m	buc.	7
12	Statie de pompare apa uzata menajera SPAU1 cu Q=20 l/s si H= 22 m	buc.	1