



ROMÂNIA
JUDEȚUL BACAU
COMUNA PODURI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PODURI
Cod de înregistrare fiscală: 4278183

HOTĂRÂREA NR. 29 din 30.04.2020
privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici si a devizului general pentru
obiectivul de investitie „AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA
SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU”

Consiliul Local al comunei PODURI, judetul BACAU, legal constituit, intrunit in sedinta ordinara din data de 30.04.2020

-referatul de aprobare al primarului comunei Poduri inregistrata sub nr. 2625/29.04.2020, prin care se propune initierea unui proiect de hotarare privind – aprobarea indicatorilor tehnico – economici si a devizului general pentru obiectivul de investitie „AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU”

-raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Poduri inregistrat sub numarul 2626/29.04.2020 prin care se propune Consiliului Local al comunei Poduri, aprobarea indicatorilor tehnico – economici si a devizului general pentru obiectivul de investitie „AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU”

- avizul cu caracter consultativ al comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al comunei Poduri

Potrivit prevederilor :

- Legea 500/2002 privind finantele publice, republicata, cu modificarile si completările ulterioare;
 - Legea 273/2006 privind finantele publice locale;
 - Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
 - *Art.129, alin (2) lit. c) din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ*
- In temeiul prevederilor art. 129, alin.1, alin 4 lit. (d) alin. 7, lit. n) si ale art. 196, alin 1, lit a, alin 2, art. 197, alin 1 din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ*

HOTARASTE

Art.1. Se aprobă *PROIECTUL TEHNIC* pentru obiectivul de investiții „**AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU**”.

Art.2. Se aprobă indicatorii tehnico – economici prezentati in *PROIECTUL TEHNIC* pentru obiectivul de investiții **AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU**” conform anexei nr.1 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.3. Se aprobă Devizul general pentru obiectivul de investiții „**AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDEȚ BACĂU**”, conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4. Primarul comunei PODURI, județul BACĂU prin aparatul de specialitate va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.5. Secretarul comunei PODURI va comunica autorităților și persoanelor interesate prezenta hotărâre și o va aduce la cunoștință publică.

Presedinte de ședință
SCORȚANU MARILENA



Contrasemnează,
Secretar,

SANDU POPA CRISTINA

Hotărârea a fost aprobată în sesiunea ordinară din data de 30.04.2020, cu 15 voturi PENTRU din numărul de 15 consilieri prezenți, din totalul de 15 consilieri în funcție

Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investitii:

„AMPLASARE BAZIN VIDANJABIL – FOSA SEPTICA SAT PODURI, COMUNA PODURI, JUDET BACAU”.

1.TITULAR: Comuna PODURI, judetul BACAU,

2.AMPLASAMENT – Terenul pe care se doreste amplasarea bazinului vidanjabil/fosa septica este situat in intravilanul comunei Poduri, are suprafata totala de 3013 mp, face parte din domeniul public al comunei Poduri, aflat in administrarea Scolii nr. 1 „G-ral Nicolae Sova”

Dreptul de proprietate asupra imobilului este dat de HG 1347/2001 publicata in MO 305 bis/2002 cu modificarile si completarile ulterioare.

3.Numarul utilizatorilor deserviti de proiect este de 300 elevi + 15 personal didactic si auxiliar ai Scolii Generale Nicolae Sova.

4. Date tehnice ale investitiei:

a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții - montaj (C+M), în conformitate cu devizul general

INV fara TVA – 79.530,45 lei

INV cu TVA – 94.641,23 lei

C+M fara TVA – 66.993,52 lei

C+M cu TVA – 79.722,29 lei

b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare

Bazin vidanjabil etans cu urmatoarele caracteristici :

- Volum minim. – 60,00 mc
- Tank fabricat din poliester armat cu fibra de sticla
- Dimensiunile maxime ale tank-ului sunt urmatoarele:Lungime = 10,00 – 12,00 m, Diametru = 2,50 – 3,00 m
- Diametru tubulatura intrare : Ø 160 mm
- Diametru tubulatura iesire/vidanjabare : Ø 200 – 300 mm

c) indicatori financiari, socioeconomici, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții

Asigurarea fondurilor necesare investitiei se face din **bugetul local** .

d) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni

Durata de realizare estimată pentru realizarea efectivă a investiției este de 3 luni calendaristice .

DEVIZ GENERAL - BAZIN VIDANJABIL ȘCOALA PODURI

Anexa nr. 2 la HCL nr 29 / 30.04.2020
 BENEFICIAR: COMUNA PODURI

Nr. Crt.	Denumire capitole si subcapitole de lucrări	Valoare fara T.V.A. - LEI	T.V.A. - LEI	Valoare cu T.V.A. - LEI
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 – CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI				
1.1.	Obtinerea terenului			
1.2.	Amenajarea terenului	0,000	0,000	0,000
1.3.	Amenajari pentru protectia mediului, inclusiv refacerea cadrului natural după terminarea lucrarilor	1500,000	285,000	1785,000
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea / protectia utilitatilor	1000,000	190,000	1190,000
	TOTAL CAPITOL 1	0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 2 – Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.1.	Bransament apa			
2.2.	Bransament canalizare	0,000	0,000	0,000
2.3.	Bransament gaze naturale	3500,000	665,000	4165,000
2.4.	Bransament electric	0,000	0,000	0,000
2.5.	Bransament telefonie	0,000	0,000	0,000
2.6.	Platforme si alei	0,000	0,000	0,000
	TOTAL CAPITOL 2	0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 3 – CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISITENTA TEHNICA				
3.1	Studii :			
3.1.1	Studii de teren	1900,000	361,000	2261,000
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	800,000	152,000	952,000
3.1.3	Alte studii specifice	400,000	76,000	476,000
3.2	Documentatii - suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	700,000	133,000	833,000
3.3	Expertiza tehnica	900,000	171,000	1071,000
3.4.	Certificarea performantei energetice si auditul performantei energetice a cladirilor	0,000	0,000	0,000
3.5.	Proiectare	0,000	0,000	0,000
3.5.1.	Tema de proiectare	5200,000	988,000	6188,000
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,000	0,000	0,000
3.5.3.	Studiu de fezabilitate / Documentatie de avizare a lucrarilor de interventie si deviz general	0,000	0,000	0,000
3.5.4.	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,000	0,000	0,000
3.5.5.	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	200,000	38,000	238,000
3.5.6.	Proiect tehnic si detalii de executie	1500,000	285,000	1785,000
3.6.	Organizarea procedurilor de achizitie	3500,000	665,000	4165,000
3.7.	Consultanta	0,000	0,000	0,000
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,000	0,000	0,000
3.7.2.	Auditul financiar	0,000	0,000	0,000
3.8.	Asistenta tehnica	0,000	0,000	0,000
3.8.1.	Asistenta tehnica din partea proiectantului	3800,000	722,000	4522,000
3.8.1.1.	Pe perioada de executie a lucrarilor	800,000	152,000	952,000
3.8.1.2.	Pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie avizat de I.S.C.	800,000	152,000	952,000
3.8.2.	Dirigentie de santier	0,000	0,000	0,000
	TOTAL CAPITOL 3	3000,000	570,000	3570,000
CAPITOLUL 4 – CHELTUIELI PENTRU INVESTITIA DE BAZA				
4,1	Constructii si instalatii			
4.1.1.	Amplasare/montare bazin	60993,520	11588,769	72582,289
4,2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	60993,520	11588,769	72582,289
4,3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,000	0,000	0,000
4,4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,000	0,000	0,000
4,5	Dotari	0,000	0,000	0,000
4,6	Active necorporale	0,000	0,000	0,000
	TOTAL CAPITOL 4	0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 5 – ALTE CHELTUIELI				
5.1.	Organizare de santier			
5.1.1.	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0,000	0,000	0,000
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,000	0,000	0,000
5.2	Comisioane, taxe, cote legale, costuri de finantare (fara TVA)	0,000	0,000	0,000
5.2.1.	Comisioane si dobanzi aferente creditului bancii finantatoare	736,929	140,016	876,945
5.2.2.	Cota aferenta I.S.C. pentru controlul calitatii lucrarilor de constructie (0.5%*C+M)	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Cota aferenta I.S.C. pentru controlul statului in amenajarea teritoriului (0.1%*C+M)	334,968	63,644	398,611
5.2.4.	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorului C.S.C. (0.5%*C+M)	66,994	12,729	79,722
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize si autorizatia de construire/desfiintare	334,968	63,644	398,611
5.3.	Cheltuieli diverse si neprevazute (0% *1.2.+1.3.+1.4.+2+3+4)	0,000	0,000	0,000
5.4.	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,000	0,000	0,000
	TOTAL CAPITOL 5	0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 6 –CHELTUIELI PENTRU PROBE TEHNOLOGICE SI TESTE DE PREDARE LA BENEFICIAR				
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare	736,929	140,016	876,945
6.2.	Probe tehnologice si teste	0,000	0,000	0,000
	TOTAL CAPITOL 6	0,000	0,000	0,000
	TOTAL GENERAL	0,000	0,000	0,000
	Din care C+M (1.2.+1.3.+1.4.+2+4.1.+4.2.+5.1.1.)	79530,449	15110,785	94641,234
	DATA,	66993,520	12728,769	79722,289

04.02.2020

