

HOTĂRÂREA NR. 24/2018

PRIVIND APROBAREA INDICATORILOR TEHNICO-ECONOMICI ACTUALIZATI SI A ANEXEI PRIVIND DESCRIEREA SUMARA A INVESTITIEI PROPUSE A FI REALIZATA PRIN PROIECTUL „REGENERAREA SPATIULUI URBAN AL ORASULUI PETRILA – PARC PETRILA”

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI PETRILA

Având în vedere:

- proiectul de hotarare nr.27/2018 initiat de catre Primarul orasului Petrila, domnul Jurca Vasile;
- expunerea de motive nr.65/27/2018 a Primarului orasului Petrila, domnul Jurca Vasile, prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizati si a anexei privind descrierea sumara a investitiei propuse a fi realizata prin proiectul „REGENERAREA SPATIULUI URBAN AL ORASULUI PETRILA – PARC PETRILA”;
- raportul nr.3691/2018 al Directiei economice din cadrul Primariei orasului Petrila;
- raportul nr.3694/2018 al Serviciului A.I.P.F.I.M.C. din cadrul Primariei orasului Petrila;

In conformitate cu prevederile, art.5 alin.3 si 4, art.20 alin.1 lit. „i”, din Legea 273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare, si ale art.7 din Legea nr.98/2016 privind achizitiile publice

În temeiul art. 36 alin. 1, alin 4 lit. „d” alin.6 lit.”a” pct.19, art. 45, alin. 2, lit .”a” din Legea numarul 215/2001 privind administrația publică locală, republicata, cu modificarile si completari ulterioare, ale Legii nr.554/2004 a contenciosului administrativ, actualizata, precum si ale Legii nr.52/2003 privind transparenta decizionala in administratia publica, republicata,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Aprobă indicatorii tehnico-economici actualizati si anexa privind descrierea sumara a investitiei propuse a fi realizata prin proiectul „REGENERAREA SPATIULUI URBAN AL ORASULUI PETRILA – PARC PETRILA”, conform anexelor nr.1 si 2 la prezenta hotărâre.

Art.2. Sumele necesare pentru implementarea proiectului „REGENERAREA SPATIULUI URBAN AL ORASULUI PETRILA – PARC PETRILA” vor fi prevezute in bugetul local al orasului Petrila la Cap.67.02 Cultura, recreere si religie.

Art.3 Se abroga HCL nr.158/2017.

Art.4 Prezenta hotarare poate fi atacata, conform procedurii si termenelor prevazute de Legea nr.554/2004 a contenciosului administrativ, actualizata.

Art.5 Prezenta hotărâre se comunică: Primarului Orașului Petrila, Serviciului Achiziții, Investiții, Proiecte cu Finanțare Internațională, Managementul Calității, Instituției Prefectului Județului Hunedoara și se aduce la cunoștință publică.

Petrila la 07.02.2018

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ
CONS. RASCOLEAN RADU DANIEL



CONTRASEMNEAZA
SECRETAR
JR. DAIAN ADRIANA ELENA

Hotararea a fost adoptata cu 13 voturi pentru –vot deschis



Principalii indicatori tehnico-economici ai investiției

Obiectivul: REGEN.SP.PUBLIC URBAN AL OR.PETRILA						
In mii lei /mii euro la cursul 4,5158 lei/euro din data de: 14,11,2016						
Nr. Crt 1	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheituieli 2	Valoare (fara TVA)		TVA 19%;20% MII LEI 5	Valoare (inclus.TVA)	
		MII LEI 3	MII EURO 4		MII LEI 6	MII EURO 7
	TOTAL	4,977.06855	1,102.14551	921.36899	5,898.43754	1,306.17774
	Din care C+M	3,563.92466	789.21226	677.14568	4,241.07034	939.16255

ANUL	Total INV	C+M
1	1,274.70282	875.74751
2	4,623.73472	3,365.32283
TOTAL	5,898.43754	4,241.07034

SC ALPIN CONSTRUCT SRL
Administrator



PRESEDINTE DE SEDINTA
CONS. RABCOLEAN, RADU DANIEL

CONTRASEMNEAZA
SECRETAR

JR. DĂIAN AGRIANA ELENA



REGENERAREA SPATIULUI URBAN AL ORASULUI PETRILA – PARC PETRILA

DESCRIEREA LUCRARILOR

A-589
DATA: 03/02/2018

PROIECTANT GENERAL
S.C. ALPIN CONSTRUCT S.R.L.



BENEFICIAR: U.A.T. PETRILA

DESCRIEREA LUCRARILOR

Prin proiect sunt prevazute realizarea urmatoarelor lucrari:

Amenajarea spatiilor verzi

Se vor realiza urmatoarele lucrari specifice pentru plantatii:

- Dupa reprofilari si nivelari, pe intreaga suprafata se va aterne un strat de pamant fertil cu o grosime de 30 cm, adus dintr-o zona de imprumut.
- Se vor realiza gropi manuale pentru plantatiile de arbori si arbusti, in care se va aterne un strat de ingrasamant.
- Se vor realiza urmatoarele plantatii:
 - Gard viu (Ligustrum) pe o lungime de 150 m pe 3 randuri cate 5 buc pe metru, rezultand 2250 buc, cu o inaltime de 40-60 cm.
 - Molid Brad rosu, acesta se va amplasa in partea inferioara, in zona NV, inspre centura orasului Petrila, in numar de 29 buc
 - Salcam rosu (Robinia Hispida) se va amplasa pe taluzurile haldei avand un rol important in stabilizarea acesteia, in numar de 53 buc
 - In partea de interior a aleiilor se vor planta; salcioara in numar de 14 buc, si liliac de vara (buddleia davidii) in numar de 17 buc.
 - In zona de labirint si pergole se vor planta (Fosia suspense) in numar de 15 buc
 - In zona pergolelor se vor planta Euonymus Alatus, in numar de 4 buc
 - In lateralele pergolelor vor fi plantate cate 9 buc din Clematis Dr. Rupel si Campsis Radicans.

Se vor realiza 3 pergole din rigle de lemn tratat, pe fundatii continue din beton, acestea vor avea o dimensiune de 10x10 montate la o distanta de 26 cm. Prinderea riglelor de lemn se va realiza cu elemente metalice.

Se va realiza un sistem de irigare pe intreaga suprafata cu aspersoare telescopice, prevazute cu sistem de control al irigarii.

Amenajarea alei si piste pentru biciclisti

- Aleile pietonale, vor urmarii perimetral parcului si vor avea o latime de 1,20 m, iar in partea centrala acestea vor fi radiale cu o latime de 1,80 m.

Cladire grup sanitar si deservire

Se va realiza o constructie cu destinatie de grup sanitar si spatiu intretinere, deasemenea pe terasa circulabila a cladirii va fi montata zona de oprire a tirolienei.

Facilitati pentru recreere:

- Turn escalada-tiroliana- cu rol de escaladare pe 3 laturi si pentru statia de plecare a tirolienei pentru adulti, tiroliana care va ajunge la cladirea cu grupul sanitar. Lungimea tirolienei va fi aproximativ de 250 m, avand o panta maxima de 8%. Turnul va fi realizat pe o structura metalica, montata pe o infrastructura din fundatii izolate din beton. Turnul va avea o inaltime maxima de 17.15 m. Inchideri se vor realiza cu placari din betonip pe structura metalica, specific peretiilor de escalada, iar fatada principala va avea un perete tip cortina.

- Terenul de badminton - strat de zgura.
- Zona pentru tenis de

o Zone dedicate pentru locuri de joaca si fitness, dotate cu aparate specifice ,
compus din:

- Tiroliana pentru teren inclinat 4,70x50x3,10 m
- Circuit de competitie 12 piese
- Hinta
- Tobogan de 2,5 m cu platforma lemn
- Echipament de joaca air glider
- Aparat fitness pentru adulti
- Aparat complex 2 persoane
- Aparat intarire muschi abdominali
- Aparat complex pentru o persoana
- Deasemenea vor fi achizitionate seturi de echipamente pentru tiroliana adulti si

tiroliana copii

Pergole: in numar de 3 buc.

Va fi realizate din rigle de lemn tratat

Alei pietonale:

Vor avea ca si functionalitate facilitarea accesului populatiei in interiorul parcului. Alea perimetrata si alea din partea nord estica, dar si cele circulare vor fi adaptate la persoanele cu dizabilitati motorii.

Piste de bicicleta

Vor avea ca si functionalitate, inlesnirea accesului bicilistilor in parc, acestea fiind perimetratale parcului.

Cheltuieli conexe investitiei de baza, modernizare strada acces direct catre ternul supus interventiei.

Vor avea ca si functionalitate facilitarea accesului populatiei spre punctul de intrare in parc, dar si accesul echipelor de interventie in caz de necesitate.

Avand in vedere specificul investitiei se recomanda folosirea structurii supte, care presupune straturile de asfalt.

Iluminat exterior

-Iluminatul exterior, se va realiza cu corpuri de iluminat tip led, care vor fi controlate cu un sistem BMS. Montarea se va face pe stalpi metalici pe care vor fi montate si panouri fotovoltaice, care vor fi Ongrid.

Derivație 6 kV

Din LEA 6 kV se va realiza o derivație de medie tensiune de 6 kV

Post de transformare aerian

Postul de transformare aerian este format din:

- Stâlp de medie tensiune cu consolă de întindere cu lanțuri duble de izolatori
- Cadru de siguranțe fuzibile de medie tensiune cu descărcători cu oxid de zinc,
- Platforma pentru transformator de medie tensiune și transformator de putere 6/0,4 kV, etanș, cu pierderi reduse,
- Cutie de distribuție de joasă tensiune.

Priza de împământare

Se va realiza câte o priză de împământare la cei 2 stâlpi proiectați, stâlpul cu separator și stâlpul cu postul de transformare care vor avea o valoare de maxim 4 ohmi.

Alimentarea cu apa potabila si canalizare

Alimentarea cu apa a obiectivului se va realiza de la la aprox. 870 m din fosta incinta miniera, prin montarea unei conducte din PIED de 63 mm, care se va conecta prin intermediul unui camin complet echipat, inclusiv cu apometru, montat in incinta obiectivului. Conducta se va monta ingropat pe un strat de nisip, iar peste conducta se va aterne deasemenea nisip inaintea umpluturii cu pamant.

Canalizarea se va racorda la sistemul centralizat de canalizare a apelor menajere, proiectat, sistem ce este finantat de societatea APA SERV Petrosani.racordul dintre sistemul centralizat si obectiv se va realiza prin intermediul unui camin de bransament.

Date si indici care caracterizeaza investitia

Suprafata spatiilor verzi create: $S=22511.96 \text{ m}^2$ cu valoarea de: 1.092.977,71 lei
Lungime cai de acces realizate prin proiect $L=1.401,54 \text{ m}$ cu valoarea de: 418.019,98 lei

Amenajarea parcului se va realiza pe o suprafata de 25.012 m^2 , iar drumul de acces are o lungime de 110.45 m si o suprafata de 646.49 m^2 .

Se vor realiza lucrari, pe o suprafata de 2500.04 m^2 care constau in:

- Amenajarea spatii verzi $22,511,96 \text{ m}^2$
- Amenajare alei pietonale $981,79 \text{ m}^2$
- Amenajare piste pista biciclete $1107,55 \text{ m}^2$
- Amenajare pergole 3 buc cu o suprafata totala de 45 m^2
- Amenajare zona de tenis de masa cu o suprafata de $30,6 \text{ m}^2$
- Amenajare zona de fitnes cu o suprafata de $50,24 \text{ m}^2$
- Amenajare loc de joaca pentru copii cu o suprafata de $59,18 \text{ m}^2$
- Amenajare zona Aventura parc cu o suprafata de 11.28 m^2
- Amenajare turn catarare si tiroliana cu o suprafata de $15,00 \text{ m}^2$
- Amenajare teren badminton cu o suprafata 81.74 m^2
- Tiroliana pentru copii cu o suprafata $1,00 \text{ m}^2$
- Constructie grup sanitar spatiu anexa pe doua nivele cu o suprafata construita de $90,14 \text{ m}^2$
- Dotarea cu mobilier urban –banci un numar de 20 buc ; suporti biciclete in numar de 14 buc, pe o suprafata totala de 26.52 m^2

P.O.T.= 9.995%

C.U.T.=0.153

PRESEDINTE DE SEDINTA
CONS. RASCOLEAN RAPU DANIEL



CONTRASEMNAREA
SECRETAR
J.R. DAIAN ARIANA ELENA