

Formulár: „Projekty pre rok 2018“

Participatívny rozpočet pre Rožňavu 2018

1. ÚDAJE O PREDKLADATEĽOVI	
A.1. Ak je predkladateľom právnická osoba	
Štatutárny zástupca:	
Právna forma organizácie:	
IČO:	
Kontaktná osoba (pre právnickú osobu A.1.)	
Titul, meno a priezvisko:	
Kontakt	Tel.:
	E-mail:
A.2. Ak je predkladateľom fyzická osoba (občan, jednotlivec alebo skupina ľudí napr. z vchodu bytového domu)	
Titul, meno a priezvisko: Zoltán Várady	
Sídlo alebo trvalé bydlisko osoby (ulica, číslo, mesto) Dovčíkova 2, Rožňava	
Kontakt	Tel.: 0905 651 793
	E-mail: zolivarady@gmail.com
2. Názov a účel	
Názov projektu: HELIOS – Revitalizácia športového ihriska na sídl.Podrákoš, ul. Slnčná	
Tematické zameranie projektu: Verejné priestranstvá	
3. Stručný popis projektu	
Revitalizácia schátraného a málo používaného športového ihriska formou fyzickej rekonštrukcie . Ihrisko sa nachádza v spodnej časti sídl.Podrákoš na ul. Slnčná, pri paneláku č. 17 . Má predpoklady po rekonštrukcii na celoročné využitie na rôzne športové a kultúrne akcie, hry.	
4. Cieľ projektu (Čo realizáciou projektu chcete dosiahnuť a komu bude slúžiť, stačí jednou vetou)	
Cieľom projektu nie je len rekonštrukcia po technickej stránke, ale zapojením miestnej komunity, hlavne mladých rodín s deťmi oživenie spoločenskej funkcie ihriska, so zameraním na športové využitie. Slúžiť bude hlavne obyvateľom sídliska, ale čo sa týka mládeže, ktorá je prirodzene viac mobilná, poslúži mládeži celého mesta.	
5. Problém (Opíšte prosím súčasnú situáciu)	
Ihrisko momentálne je schátralé, opotrebené a v praktickom využívaní v detailoch nedomyšlené. Technické nedostatky oplotenía výrazne kazia plynulé využitie ihriska. Oplotenie je už zároveň v stave, keď už je to nebezpečné pre hráčov.	
6. Riešenie (Opíšte prosím riešenie problému a akým spôsobom ho napĺňa predkladaný projekt.)	
Zapojením čo najviac obyvateľov ulice Slnčná, ale aj celého sídliska vytvoriť komunitu, ktorá v rámci projektu revitalizácie vykoná tieto základné úlohy: 1,Oprava oplotenía – s využitím existujúcich, a dosadením nových kov.stĺpov a následným navarením vodorovných jaklových profilov v dvoch radoch vytvoriť pevnú nosnú konštrukciu pre drevený mantinel. 2,Oprava existujúcich prvkov ako: veľké futbalové brány, basketbalové koše. 3,Doplnenie ihriska o malé futbalové brány pre využitie aj pri menšom počte hráčov. 4,Uloženie nových lavičiek, oprava starých. 5,Ošetrovanie prvkov novým povrchovým náterom.	

Mestský úrad Rožňava

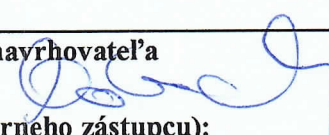
Došlo dňa: 23 -03- 2018 ①

Č. spisu: Č. záznamu: 24465

Prílohy: Spracovateľ: Lemný

Formulár: „Projekty pre rok 2018“

Participatívny rozpočet pre Rožňavu 2018

7. Predpokladaný rozpočet projektu v EUR a čo je potrebné na realizáciu projektu (Rozpíšte prosím jednotlivé položky, činnosti a aktivity, prípadne postup potrebný na realizáciu projektu.)		
	Druh položky	Suma v €
1.	Materiál: OSB dosky Príloha č.1	1.346,-EUR
2.	Materiál: Jaklové profily Príloha č.2	1.175,-EUR
3.	Materiál: stavebný Príloha č.3	340,-EUR
4.	Materiál: Na opracovanie profilov Príloha č.4	103,-EUR
5.	Materiál: Náterové hmoty Príloha č.5	138,-EUR
6.	Stroje – výpožičné - odhadom Príloha č. 6.	150,- EUR
7.	Vybavenie ihriska Príloha č. 8	350,- EUR
8.	Elektrická energia - odhadom: Príloha č. 8	150,-EUR
9.	Práca: zvaracie práce na dodu Príloha č. 9	700,- EUR
10.	Lavičky exteriérové – podľa výberu, maximum Príloha č.10	120,- EUR
11.	Celkový rozpočet (spolu riadok 1 - 10)	4.572,-EUR
12.	z toho:	
13.	Požadované finančné prostriedky	4.572,-EUR
14.	Vlastný vklad – práca –participácia účastníkov – mimimálne:	1.500,-
8. Iné zdroje projektu (vlastný vklad z r. 14.) - participácia predkladateľa a realizátorov projektu (Opíšte konkrétne akou formou sa budete zúčastňovať na realizácii projektu (predkladateľ, občania, dobrovoľníci – participanti. /* Stroje: miešačka, uhlové brúsky, vrtačky + príslušenstvo: káble,oleje,mazivá Náradie: furiky, lopaty, čakany, hrable,metly, keňa, hladítka, vodováha, metre, uholníky .		
9. Časový harmonogram prác (v mesiacoch) Po schválení a poukázaní fin.prostriedkov cca 3 mesiace, tj. jún, júl, august .		
Dátum: 23.03.2018		Podpis navrhovateľa  (štatutárneho zástupcu):

Projekt HELIOS.

Predkateľ: Zoltán Várady

marec 2018

Príloha č. 1

OSB dosky budú slúžiť ako mantinel. Celé kusy 2500x1250x22mm sa narežú na plošnicu a vytvoria sa kusy 1250x1250mm cca 90 ks. Tie sa následne naskrutkujú na nosnú konštrukciu a tak sa vytvorí mantinel. Z OSB dosák sa narežú aj dosky za basketbalový kôš.

Kalkulácia:

110 bm mantinelu = 90 ks 1,25x1,25m dosiek = 141m² dosák + 10% rezerva = 155m²

10% rezervu tvoria: odpad, poškodenie, narezanie pri rohoch, vyrovnanie šikmostí,

Dosky za basketbal kôš 0,8x1,4m – 2ks = 2,24m²

OSB dosky spolu : 155+2,24 = 157,24m² = na celé kusy predávané /1,56m²/ = 101 ks

101 ks = 158m²

Finančná kalkulácia: 158m² x 8,512 EUR = 1345,90 EUR

Doprava: svojpomocne.

Na cenovú kalkuláciu som použil inžerát F. MOLIMAX s.r.o.

Projekt HELIOS.

Predkladateľ: Zoltán Várady

marec 2018

Príloha č. 2

Jaklové profily budú slúžiť ako nosná konštrukcia pre OSB dosky a ako zvislé nosné stĺpy.

Profily 80x80x3mm budú slúžiť ako stĺpy, a osadia do betónového základu.

Profily 50X30X3mm sa navaria na staré aj nové stĺpy vodorovne v dvoch radoch. Následne sa navrtajú a pripevnia sa na nich dosky. Tiež sa pootožujú v prípade potreby ako operné nožky pod konštrukciu a iné pomocné konštrukcie.

Kalkulácia:

1,

Profil 50x50x3mm pre mantinel: $110,5m \times 2 = 226 \text{ bm}$

Profil 50x50x3mm okolo brány : $4m \times 2 = 8 \text{ bm}$

Profil 50x50x3mm pre operné nožky 12 ks x 0,5m = 6 bm

Profily 50x50x3mm: 240 bm tj. 40 ks x 6 bm celé profily

Rezerva 0,5ks = 3 bm.

Spolu: 243 bm

2,

Profil 80x80x3mm pre stĺpy: 14ks x 2m = 28 bm

Rezerva: 0

Spolu: 28 bm

Finančná kalkulácia:

$243\text{bm} \times 3,80 \text{ EUR} = 923,40 = 925,- \text{ EUR}$

$28\text{bm} \times 6,90 \text{ EUR} = 248,40 = 250,- \text{ EUR}$

SPOLU: 1175,- EUR

Na cenovú kalkuláciu som použil ceny z f. *CMW METAL, Rozňava*

Projekt HELIOS.

Predkladateľ: Zoltán Várady

marec 2018

Príloha č. 3

Materiál potrebný k stavebným prácam, ako piesok, cement, voda

1,

Štrk na zabetónovanie nosných stĺpov, lavičiek, opravu obrubníka. Nespotrebovaný štrk sa použije na vysypanie 0,5m širokého rovního pásu na severnej strane cca 24 bm, tj. 12m².

Použijeme štrk 16 fragmentáciu z ponuky f. Uhoľné sklady a stavivá, pob. Rožňava

Množstvo: 1 fúra na nákl.aute zn.AVIA, tj. 4 tony x 14,00 EUR = 56,- EUR

Nakoľko predaj je podľa hmotnosti naloženého množstva, preto plánujeme min.: 60,-EUR

Preprava dodávateľom: 12,- EUR

Spolu: 72,- EUR

2,

Cement triedy 425 plánujeme do betónu. Na osadenie stĺpov 14 vriec, na oporné nožky 6 vriec, na lavičky 4 vriec.

Spolu cement triedy 425: 24 x 10,50 EUR = 252,- EUR

Doprava : svojpomocne na viackrát, podľa harmonogramu prác.

3,

Vodu potrebnú k betónovaniu plánujeme odoberať z f. REBECA .

2m³ vody x 1,6034 = 3,206 = 3,20 EUR

Množstvo je odhadom, bude dokladovaná len dohodou a príjmovým dokladom od majiteľa firmy Rebeca .

Finančná kalkulácia:

Štrk aj s prepravou: 84,- EUR

Cement bez prepravy: 252,- EUR

Voda : 3,20 EUR

SPOLU 339,20 = 340,- EUR

Projekt HELIOS.

Predkladateľ: Zoltán Várady

marec 2018

Príloha č. 4

Materiál potrebný k vytvoreniu mantinelu:

Vratné skrutky, matice a podložky na pripevnení dosák. Min spotreba 92x4= 368 ks, plánované:400 ks .

Rezné a brúsne kotúče sú potrebné na delenie a opracovanie profilov.

Min.spotreba je rezných .kotúčov 10 ks, brúsnych kotúčov 5 ks.

Vrtáky sú potrebné na vrtanie do profilov aj do dosiek

Vrták do kovu min. 5 ks, vrták do dreva min 2 ks.

Viazací a španovací drát je potrebný na opravu pletiva.

Španovací drát Zn 1 kg=cca 16m, na jednu radu treba min. 120 bm, tj. 9kg=cca144bm.

Viazací drát Zn na uchytenie a opravu pletiva. 1kg= cca 200 bm .

Finančná kalkulácia:

Skrutky 400 ks : 30,48 EUR

Podložky 400 ks : 12,48

Matice 400 ks: 5,28 EUR

Rezný kotúč 10 ks: 11,52 EUR

Brúsny kotúč 5 ks: 11,76 EUR

Vrták do kovu 5 ks: 10,14 EUR

Vrták do dreva 2 ks: 5,60 EUR

Viazací drát 1kg/200 bm: 1,70 EUR

Španovací drát 9kg/144 bm: 13,50 EUR

SPOLU: 102,46 = 103,- EUR

Zaobstaranie a preprava svojpomocne.

Projekt HELIOS.

Predkladateľ: Zoltán Várady

marec 2018

Príloha č.5

Náterové hmoty

Nové a staré konštrukcie chceme povrchovo ošetriť.

Plánujeme použiť 10 ks 0,6 L základnej, 6 ks 0,6L vrchnej farby.

K tomu potrebujeme riedidlo 4L, štetce 12 ks, drátený kartáč na čistenie 4 ks.

Na fin. kalkuláciu som použil ponuku f. Kolor Centrum. Príloha je nafotená na zadnej strane prílohy.

Finančná kalkulácia spolu: 138,- EUR

Projekt HELIOS.

Predkladateľ: Zoltán Várady

marec 20

Príloha č. 7

Zaobstaranie futbal. Brán a basketbalových košov.

Ihrisko ma len 2 veľké futbalové brány pevne prichytené. Máme v pláne zakúpiť dve menšie preno

Vhodné aj pre menej hráčov a menšie deti.

Basket. koše majú konštrukciu, novú dosku a kôš zakúpime. Svojpomocne pripevníme.

Finančná kalkúcia.

Basketbalový kôš 2 ks x

Futbalová bránka 2-ks x

Príloha č.10

Participácia účastníkov projektov.

1,

Práce na exist. konštrukcii:

Čistenie od korozie

Demontáž spodnej časti pletiva a španovacieho drátu

2,

Zemné práce na ihrisku:

Odkopanie, naloženie a vývoz zeminy

3,

Zemné práce okolo ihriska:

Odkopanie, naloženie, odvoz a urovanie zeminy

Nanesenie štrkovej vrstvy na severnej strane cca 12m²

4,

Delenie a opracovanie jaklových profilov

Opracovanie zvarov

Preprava, vykládka, nakládka profilov.

5,

Vrtanie profilov

Vrtanie OSB dosiek

6,

Natieranie novej konštrukcie. Natieranie exist. futbalových brán.

Nános základného a vrchného náteru.

7,

Natiahnutie, španovanie, upevnenie španovacieho drátu.

Viazanie pletiva.

8,

Delenie OSB dosiek.

Vrtanie OSB dosiek

Dovoz a manipulácia s doskami.

9,

/Osadenie profilových stĺpov:

Vyhĺbenie jám na 2m stĺpy. 14 jám 0,5x0,5x0,7m .

Vyhĺbenie jám na operné nožky. 12 jám 0,4x0,4x0,5m

Odvoz zeminy.

10,

Zametacie a čistiace práce.

11,

Orezanie konárov na stromoch a kríkoch, vytrhanie burín.

12,