

Žiadosť o poskytnutie dotácie

| | |
|--|--------------|
| MESTSKÝ ÚRAD BRATISLAVA MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA-NOVÉ MESTO Družička 1, 802 91 Bratislava | |
| 24. 01. 2022 | |
| Číslo zaznamu: 2372 | Číslo spisu: |
| Priority: | Prílohy: |

1. Názov projektu: Revitalizácia Bunker nad Klepáčom.

Termín realizácie: 1.4.2022 – 30.11.2022

Miesto realizácie: vojenský bunker na železnej studničke – Bunker nad Klepáčom

2. Názov/označenie žiadateľa: BUNKRE

Právna forma: Občianské združenie

3. Stručný opis činnosti organizácie:

Zachovanie kultúrnych hodnôt – bunkrov ako formy kultúrnohistorického dedičstva, organizovanie dobrovoľníckej činnosti za účelom rekonštrukcie a opráv bunkrov ako formy kultúrnohistorického dedičstva a ich zachovania pre ďalšie generácie.

4. Adresa/sídlo/miesto podnikania: Grösslingova č.22, 811 09 Bratislava

Telefón / mobil: 0905 707 766

webová stránka: bunkre.info

e-mail: bunkre@bunkre.info

Dátum vzniku právnickej osoby/fyzickej osoby-podnikateľa: 21.10.2011

5. Meno a kontakt štatutárneho zástupcu/zástupcov: Peter Čiba, 0905 707 766

Funkcia: predseda občianskeho združenia

Meno a kontakt osoby zodpovednej za realizáciu projektu / aktivity: Peter Čiba, 0905 707 766

6. Číslo bankového účtu v tvare IBAN: SK78 1100 0000 0029 4701 3815

Peňažný ústav: Tatra banka

Identifikačné číslo organizácie /IČO/: 42 256 283

Daňové identifikačné číslo /DIČ/: 2023363232

Identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty /IČ DPH), ak má pridelené: /

7. Realizátor projektu, ak sa odlišuje od osoby žiadateľa: /

Adresa: /

Telefón / mobil: /

e-mail: /

8. Ďalšie subjekty, od ktorých žiadateľ požaduje dotáciu na projekt: /

9. Účel použitia dotácie (stručný popis účelu použitia dotácie):

Dotácia sa použije na pokračovanie v revitalizácii bunkra a to dokončením drevenej výdrevy, aby sa dosiahla väčšia autenticita bunkra aká bola počas 1. svetovej vojny. Drevenú výdrevu je nutné ošetriť konzervačným náterom. Taktiež ochranné zábradlie je nutné ošetriť konzervačným náterom. Z dôvodu zvýšenia bezpečnosti návštevníkov bunkra je nutné vybudovať prístupové schody. Ďalej finančné prostriedky plánujeme zrealizovať nasledovné: Zhotoviť informačné tabule do exteriéru a interieru. Interier sa musí ošetriť voči presakujúcej dažďovej vode. Do interieru zhotovíme vytríny do ktorých sa umiestnia artefakty z obdobia 1. svetovej vojny. Interier a vytríny sa osvetlia led osvetlením napájaným akumulátormi. Predpokladaná výška týchto nákladov je 4 900,00 €, z toho dotácia 4 500,0 €, vlastne zdroje 400,00 €. Pridelením finančných prostriedkov dosiahne sa približný stav aký bol v čase 1. svetovej vojny.

Dátum začiatku a ukončenia realizácie projektu / aktivity (harmonogram jednotlivých etáp realizácie projektu/aktivity):

Začiatok plánujeme podľa vhodných poveternostných podmienok, nakoľko sa budú robiť exteriérové práce cca od začiatku apríla - 1.4.2022 a ukončenie cca do 30.11.2022. Samotná realizácia je podmienená podmienkami pandemickej situácie.

Očakávaný počet osôb v zmysle poskytnutia všeobecne prospešných služieb, všeobecne prospešných alebo verejnoprospešných účelov danej dotácie:

Členovia občianskeho združenia BUNKRE, prípadne ich rodinní príslušníci

Výstup a prínos projektu/aktivity pre Mestskú časť Bratislava–Nové Mesto (max. 5 riadkov):

Zvýši sa návštevnosť lesoparku na Partizánskej lúke a okolia Klepáča, zvýši sa pozitívny vzťah obyvateľstva k starostlivosti a ochrane prírody a kultúrnych pamiatok. Pri školských exkurziách sa prehĺbia teoretické vedomosti získané v škole a pozitívny prístup mladej generácie ku kultúrohistorickému dedičstvu a k zvýšeniu záujmu pobytu mladej generácie v lesoparku a v prírode.

Cieľová veková skupina, na ktorú je projekt/aktivita zameraný, stručné zdôvodnenie (max. na 5 riadkov):

Návštevníci lesoparku, turisti, školské exkurzie, cyklisti, rodiny s deťmi, objednané skupiny a každý kto má záujem o históriu.

10. Podrobný štruktúrovaný rozpočet celého projektu a zdroje jeho zabezpečenia (položky rozpočtu) - môže byť priložený v prílohe:

V minulom a predchádzajúcom roku sa vybuďovala drevená výdrevá, ktorá slúži na zabránenie zosuvu zeminy zo svahu na prístupovú podlahu. Vybudovanú výdrevu je nutné dokončiť. Vybudovaním tejto výdrevy sa dosiahne stav aký bol počas 1. svetovej vojny.

Aby nedochádzalo k znehodnocovaniu vybudovanej drevenej výdrevy poveternostným vplyvom, je nutné ju natrieť ochranným náterom – ochranným lakom. Z dôvodu bezpečnosti okolo bunkra je vybudované ochranné drevené zábradlie. Aj toto drevené zábradlie je nutné natrieť ochranným lakom. Strop bunkra je zhotovený z oceľových prekladových trámov a výplň medzi trámami je zhotovená z drevených dosák. Presakujúca dažďová voda, ktorá presakuje do stropu bunkra spôsobuje jeho poškodzovanie. Oceľové trámy týmto hrdzavejú a drevené dosky hnijú. Oceľové trámy a drevené dosky je nutné natrieť ochranným lakom. K tomuto je nutné zakúpiť ochranné laky, riedidlá, štetce, brúsny materiál, ochranné pracovné prostriedky a dýchacie respirátory voči chemikáliam. Pred nanosením ochranného laku povrchové vrstvy sa musia očistiť od hrdze a zvetralého dreva. Toto sa bude vykonávať karbobrúskami za použitia brúsnych kotúčov a kartáčov. Otupene nástroje bude treba dať naoštríť. Na pohon karbobrúsk sa použije elektrocentrála do ktorej sa musí zakúpiť benzín a olej.

Z dôvodu zvýšenia bezpečnosti návštevníkov bunkra je nutné vybudovať prístupové schody. Schody budú mať oceľový rám do ktorého sa vložia tehly. Po daždi prístupový svah je mokrý, následkom čoho je jeho povrch šmykľavý a návštevníci bunkra sa môžu pošmyknúť a ublížiť si na zdraví. Oceľový rám bude pozváraný z oceľových trubiek a sličkového plechu. Oceľový rám bude natretý základnou a vrchnou farbou. Oceľový rám sa bude zvärať s zväračkou, ktorú bude poháňať elektrocentrála. Budú sa musieť kúpiť zväracie elektródy a zvärací drôt. Na pohon elektrocentrály sa musí kúpiť benzín a olej. V pravidelných intervaloch predpísaných výrobcom elektrocentrály sa musia vykonať technické prehliadky a predpísaná údržba.

Bunker sa nachádza pod korunami stromov z ktorých opadáva lístie. Hlavne na jeseň opadaného lístia je veľa a je potrebné ho odstrániť z prístupového chodníka a drevenej výdrevy. Na odstránenie popadaného lístia plánujeme zakúpiť fukár na benzínový pohon. Týmto fukárom sa zabezpečí odstránenie popadaného lístia aj z neprístupných priestorov. Na pohon benzínového fukára sa musí zakúpiť benzín a olej.

Do interieru bunkra chceme umiestniť drevené vitríny do ktorých umiestnime artefakty z obdobia 1. svetovej vojny. Vitríny budú zakryté ochranným sklom voči prachu a možnému odcudzeniu artefaktov z vitríny. Do interieru plánujeme zhotoviť panely s dobovými fotkami z 1. svetovej vojny.

Aby bolo vidieť uložené artefakty a panely s dobovými fotkami musíme do priestoru bunkra osadiť ledkové osvetlenie napájané akumulátormi. K tomu je potrebné zakúpiť ledkové osvetlenie, akumulátory, nabíjačku akumulátora, elektroinštalačný materiál a potrebné náradie a nástroje.

Do okolia bunkra chceme osadiť informačné a smerové tabule pre návštevníkov lesoparku, ktorí chcú ísť na obhliadku bunkra.

Celkové náklady na projekt / aktivitu: 4 900.- €

Požadovaná výška dotácie v Eurách:

4 500.- €

Podiel organizácie predkladajúcej projekt/ žiadajúcej o dotáciu (t.j. rozpis podielu jednotlivých prispievateľov, vrátane predkladateľa):

Vlastné zdroje: 400.- €

Zoznam inštitúcií s ktorými spolupracuje na projekte: /

Ak ste v posledných 5 rokoch získali dotáciu z mestskej časti Bratislava – Nové Mesto, uveďte akú sumu a na aký účel ste ju získali:

2015 4986,00 €

Dotácia bola poskytnutá na projekt revitalizácia veliteľskej delostreleckej kaverny na Kamzíku: vykopanie štyroch zasypaných vchodov do kaverny a zhotovenie vchodových mreží, zhotovenie kovových schodov ako náhrada za zhnité drevené schody, zhotovenie elektroinštalácie osvetlenia priestorov kaverny, rekonštrukcia núdzových výlezov, sanácia stien, zhotovenie dobovej fotodokumentácie a jej umiestnenie v interiery.

2017 1 300,00 €

Dotácia sa použila v bunkri nad Klepáčom na úpravu pravej a ľavej strany vstupu a to spevnením prístupovej pochôdznej časti vstupu drevenou podlahou a drevenými schodmi na obidvoch stranách drevenej podlahy. Steny v interiery sa ošetrili povrchovým náterom odolným voči presakujúcej dažďovej vode. Taktiež stropne oceľové preklady a drevená výplň sa ošetrili voči presakujúcej dažďovej vode. Aby sa mohli vykonať popísané činnosti bolo nutné zabezpečiť vhodné náradie a ochranné náterové hmoty.

2019 750,00 €

Dotácia bola použitá v bunkri nad Klepáčom na vybudovanie drevenej výdrevy na jednej strane vchodu do bunkra. Aby sa výdrevy vybudovala v plnom rozsahu, tak náklady na výdrevu sa kryli z dotácie a z vlastných prostriedkov získaných v minulých rokoch z 2% poskytnutých občanmi v rámci daňových priznaní.

2020 1 990,00€

Dotácia bola použitá v bunkri nad Klepáčom na vybudovanie drevenej výdrevy na druhej strane vchodu do bunkra. Vybudovaním výdrevy aj na druhej strane prístupového chodníku ku vchodu do bunkra sa dosiahol stav aký bol počas 1. svetovej vojny. Vybudovaním výdrevy po celej dĺžke prístupového chodníka sa zabráni zosuvu zeminy zo svahov a drevená podlaha nebude hniť.

11. Podrobný technický popis projektu /ak je potrebné, priložiť aj stavebné povolenie/, popis prác a činností súvisiacich s jeho vytvorením /môže byť priložený v prílohe/:

Hlavným cieľom je kompletne dokončiť vybudovanú výdrevu a povrchovo ošetriť drevenú výdrevu a okolité zábradlie pred poveternostným vplyvom a to hlavne voči dažďu a hnitím dreva pod vrstvou napadaného lístia zo stromov. Aj vnútorné oceľové trámy je treba nakonzervovať, aby nehrdzaveli. Do bunkra presakuje dažďová voda a tá spôsobuje koróziu. Aj drevené preklady medzi oceľovými trámami sú znehodnocované presakujúcou dažďovou vodou. Žiaľ bunker sa nedá z vonkajšej strany zaizolovať, lebo je zasypaný zeminou hrúbky cca 1,5 až 2 metre. Preto oceľové trámy a drevené dosky sa dajú ošetriť len z vnútra ochranným náterom. Najprv sa budú musieť očistiť od hrdze oceľovými brúsnymi kartačmi, drevené preklady obrúsiť. Na toto sa použijú karbobrúsky s príslušnými brúsnymi kotúčmi. Karbobrúsky sú napájané elektrickým prúdom a ten bude zabezpečovať elektrocentrála. Po obrúsení sa môžu oceľové preklady a dosky natrieť ochranným lakom. Vzhľadom na prácu s chemikáliami vo vnútornom priestore, ktorý sa nedá vetrať, tak pri práci sa budú musieť použiť ochranné dýchacie masky s chemickými filtrami.

Vonkajšia drevená výdrevy a drevené zábradlie sa obrúsi taktiež karbobrúskami a potom sa môže natrieť ochranným lakom. Odpad z brúsenia sa vyfúka benzínovým fúkárom. Pred samotným obrusovaním drevenej výdrevy táto sa musí zbaviť napadaného lístia a to fúkárom.

Z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti návštevníkov bunkra, plánujeme prístupový chodník opatriť schodami. Po daždi tento prístupový chodník je nasiaknutý dažďovou vodou a je šmyklavý. Navyše je šikmý, čo znásobuje možné pošmyknutie a ublíženie si na zdraví. Vybudovaním tehlového chodníka chceme tomuto zabrániť. Schody chceme vybudovať z tehál, aby nerušil svojím vzhľadom historickú hodnotu bunkra. Betón sa do lesa vôbec nehodí. Aby sa tehly nerozchádzali, tak preto budú osadené do oceľového rámu, ktorý bude mať minimálne rozmery a bude zasadený do zeme.

Do interieru plánujeme umiestniť drevené vitríny do ktorých umiestníme dobové artefakty. Na vrch vitrín sa dá sklo, aby chránilo artefakty pred prachom a možnou krádežou návštevníkmi bunkra. Na steny chceme zavesiť panely s dobovými fotografiami z 1. svetovej vojny. Vitríny budú náročne na výrobu, preto ich dáme asi vyrobiť stolárskej firme. Aj panely s dobovými fotkami dáme vyrobiť fotografickému ateliéru.

Interier bunkra musíme vybaviť elektrickým osvetlením. Na osvetlenie použijeme ledkové svietidlá ktoré, budú napájané akumulátormi. Pri väčších akciách a návštevnosti elektrické osvetlenie bude napájané elektrocentrálou, nakoľko kapacita akumulátoru by nestačila na celodennú záťaž. K tomuto sa použije usmerňovač napätia. Musia byť minimálne dva akumulátory a nabyjačka akumulátorov.

Nakoľko bunker sa nachádza v lese, pre jeho informovanosť je nutné na prístupovom chodníku umiestniť smerové tabule. Z dôvodu upútania návštevníkov lesoparku a partizánskej lúky na existenciu bunkra z 1. svetovej vojny, umiestníme v týchto priestoroch informačné pútače o jeho mieste. Takto sa o bunkri dozvie široká Bratislavská verejnosť a stane sa atrakciou a lákadlom aj pre deti so svojimi rodičmi pri návšteve Lesoparku železná studnička.

Týmto sa naplní cieľ, prečo bunker z 1. svetovej vojny máme v pláne zrevitalizovať. Bunker sa revitalizuje už piaty rok. Ak dostaneme požadované finančné prostriedky, tak bunker dokončíme v rozsahu vyššie uvedených záverečných prác a stane sa historicko-kultúrnou pamiatkou, ktorá bude slúžiť dlhé roky návštevníkom Bratislavského lesoparku na Železnej studničke. Ďalej bude pamätníkom padlých vojakov, ktorí obetovali svoje životy v nezmyselnej 1. svetovej vojne. Týmto si uctíme pamiatku padlých vojakov.

12. Prínos projektu po jeho realizácii pre príslušnú oblasť v zmysle článku 3 bod 8 (vyberte písmeno a) až f)) nariadenia v spojitosti s článkom 8 nariadenia /:

a) podpory, rozvoja, šírenia miestnej kultúry, zachovania kultúrneho dedičstva,

Vyhlásenie:

Vyhlasujem, že všetky údaje v žiadosti sú pravdivé. Som si vedomý toho, že v prípade uvedenia nepravdivých údajov nebude žiadateľovi schválená žiadna dotácia z mestskej časti Bratislava–Nové Mesto.


BUNKER
občianske združenie
Grosslingova 22, 814 01 Bratislava
podpis štatutárneho zástupcu a pečiatka
www.bunker.info

V Bratislave dňa 21.1.2022