



## Rozpočet projektu



EURÓPSKA ÚNIA  
EURÓPSKY FOND  
REGIONÁLNEHO ROZVOJA



<b>Názov žiadateľa:</b>	Obec Hankovce										
<b>Názov projektu:</b>	Zvýšenie bezpečnosti v obci Hankovce										
<b>Prioritná os:</b>	Prioritná os 5 - Miestny rozvoj vedený komunitou										
<b>Špecifický cieľ:</b>	5.1.2 Zlepšenie udržateľných vzťahov medzi vidieckymi rozvojovými centrami a ich zázemím vo verejných službách a vo verejných infraštruktúrach										
<b>Oblasť podpory:</b>	B. Dopravné prepojenie a dostupnosť sídiel										
<b>Spolufinancovanie príspevku z celkových oprávnených výdavkov (%)</b>	83,44%	<b>Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)</b>	16,56%	<b>Platca DPH?</b>	NIE	<b>Výška príspevku</b>	28 291,75	<b>Výška spolufinancovania oprávnených výdavkov žiadateľom</b>	5 614,95	<b>Celková finančná anagažovanosť žiadateľa</b>	5 614,95

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR) <b>POZOR ak je dodávateľ neplatiteľ DPH</b>	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku	Zdôvodnenie nevyhnutnosti výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)		(10)	(11)	(12)
<b>Hlavná aktivita: B2 Zvyšovanie bezpečnosti a dostupnosti sídiel</b>											
Stavebné práce - Rekonštrukcia rigolu a chodníka v obci Hankovce	021 - Stavebné práce vo výške obstarávacej ceny	projekt	1,00	28 255,58	28 255,58	33 906,70	33 906,70	0,00	Predmetom stavebných prác je rekonštrukcia odvodnenia, chodníkov a rozšírenie príľahlej komunikácie. Predmetná úprava zabezpečí bezpečnú a plynulú premávku na ceste III/3511 v danom úseku. Jestvujúca diaždžená priekopa celkovej dĺžky 66m bude rozobraná a nahradená železobetónovým potrubím DN 400mm. Predmetné nahradenie otvoreného odvodňovacieho zariadenia za uzatvorené, umožňuje rozšírenie príľahlej komunikácie o 2,40m až 2,80m. Jestvujúci chodník zo zdegradovaného betónu poveternostnými vplyvmi bude odstránený a nahradený novým chodníkom z betónovej diažby hrúbky 60mm. Šírka chodníka pre peších bude po úprave odvodnenia 1,75m.	Rozpočet stavby ocenený stavebným rozpočtárom	Potreba rekonštrukcie chodníka vyplynula z analýzy dopravnej situácie a bezpečnostných rizík, ktoré v predmetnej časti obce vznikali kvôli tomu, že súčasný stav chodníka neumožňoval jeho plné využitie a chodci využívajú miestnu komunikáciu, zároveň mieste zúžená kvôli jestvujúcej dažďovej kanalizácii. V mieste realizácie dochádza ku konfliktom chodcov s motorovými vozidlami, či cyklistami.
<b>SPOLU</b>					<b>28 255,58</b>	<b>33 906,70</b>	<b>33 906,70</b>	<b>0,00</b>			