



**ZMLUVA**  
**č. PHZ-OPK1-2018-002910**  
**o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu prostredníctvom rozpočtu**  
**Ministerstva vnútra Slovenskej republiky**

uzatvorená podľa § 51 Občianskeho zákonníka, § 8a zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 523/2004 Z. z.“) a zákona č. 526/2010 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva vnútra Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 526/2010 Z. z.“) (ďalej len „zmluva“)

**ZMLUVNÉ STRANY**

**Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**

Sídlo: Pribinova ulica č. 2, 812 72 Bratislava  
IČO: 00151866  
DIČ: 2020571520  
Peňažný ústav: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: SK78 8180 0000 0070 0018 0023  
Zastúpené: **gen. JUDr. Alexander Nejedlý, PhD.**  
na základe plnomocenstva č. p.:  
PHZ-OPK1-2018/001958-003 zo dňa 18. júna 2018

(ďalej len „poskytovateľ“)

a

**Obec Dvorníky**

Sídlo: Dvorníky 428, 920 56 Dvorníky  
IČO: 00312495  
Peňažný ústav: Všeobecná úverová banka, a. s.  
Číslo účtu: SK81 0200 0000 0038 5836 5258  
Zastúpené: **Mgr. Ľuboš Gubáň**

(ďalej len „príjemca“)

(ďalej len „zmluvné strany“)

**Článok I**

**Predmet a účel zmluvy**

- 1.1. Poskytovateľ sa zaväzuje poskytnúť dotáciu zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky prostredníctvom kapitoly Ministerstva vnútra Slovenskej republiky podľa ustanovení § 8a zákona č. 523/2004 Z. z. a zákona č. 526/2010 Z. z.
- 1.2. Prijemca sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu na činnosť a aktivity predložené poskytovateľovi v žiadosti o poskytnutie dotácie na financovanie podpory ochrany pred požiarmi, a to na projekt: Požiarna zbrojnica- rekonštrukcia a prístavba podľa § 2 písm. c) bod 1 zákona č. 526/2010 Z. z. Rozpočet výdavkov financovaných z poskytnutej dotácie je záväzný do úrovne kategórie, je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy a tvorí jej prílohu č. 1.
- 1.3. Poskytovateľ v súlade so zákonom o štátnom rozpočte poskytne príjemcovi dotáciu v sume 30 000,00 Eur (slovom: tridsaťtisíc Eur) (ďalej len „dotácia“) jednorazovo na účel podľa § 2

písm. c) bod 1 zákona č. 526/2010 Z. z.

- 1.4. Dotácia je podrobne vecne a finančne špecifikovaná výsledkom procesu verejného obstarávania na uskutočnenie stavebných prác, ktorý vykonal príjemca v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a tvorí prílohu č. 1.1 tejto zmluvy.

## **Článok II**

### **Podmienky poskytnutia dotácie**

- 2.1. Podmienky na poskytovanie dotácie, hospodárenie s dotáciou, postup pri uplatňovaní, navrhovaní a schvaľovaní dotácie, kontrolu použitia dotácie a jej zúčtovanie upravujú ustanovenia zákona č. 523/2004 Z. z. a zákona č. 526/2010 Z. z.
- 2.2. Príjemca prijíma dotáciu uvedenú v čl. I bod 1.3. tejto zmluvy bez výhrad a za podmienok uvedených v tejto zmluve.
- 2.3. Poskytovateľ poukáže dotáciu príjemcovi bezhotovostne po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy na samostatný bankový účet zriadený na vedenie dotácie s číslom účtu SK81 0200 0000 0038 5836 5258, ktorý je vedený vo Všeobecnej úverovej banke, a. s., najneskôr do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy, a to formou kapitálového transferu v sume 30 000,00 Eur (slovom: tridsaťtisíc Eur) na financovanie schválených kapitálových výdavkov.
- 2.4. Príjemca sa zaväzuje zabezpečiť spolufinancovanie z vlastných alebo iných ako verejných prostriedkov vo výške najmenej 5% z celkových výdavkov v súlade s § 4 ods. 1 písm. b) zákona č. 526/2010 Z. z. Zároveň sa príjemca zaväzuje, že v prípade poskytnutia dotácie v nižšej sume ako je uvedená v žiadosti o poskytnutie dotácie zabezpečí realizáciu stanovených cieľov v žiadosti (schváleného projektu).
- 2.5. Dotáciu môže príjemca použiť na úhradu výdavkov s účelovým určením v rozpočtovom roku v ktorom mu bola dotácia poskytnutá. Kapitálové výdavky poskytnuté príjemcovi ako kapitálový transfer môže použiť na určený účel aj v nasledujúcich štyroch rozpočtových rokoch po roku poskytnutia a to najneskôr do 31. 12. 2022.
- 2.6. Príjemca poskytnutú dotáciu eviduje v účtovníctve osobitne tak, aby účtovníctvo bolo zrozumiteľné, správne, preukázateľné a úplné podľa ustanovení § 8 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 431/2002 Z. z.“).
- 2.7. Príjemca berie na vedomie, že predmet obstaraný podľa tejto zmluvy z kapitálových výdavkov zaeviduje do majetku a účtuje o ňom v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. a platnými postupmi účtovania. Príjemca v súvislosti so skutočnosťou, že dotáciu požaduje na zmenu dokončenej stavby vyhlasuje, že je vlastníkom nebytovej budovy označenej súpisným číslom, postavenej na parc. č. 349/11, registra „C“, K.Ú. Dvorníky, obec Dvorníky, okres Hlohovec, zapísanej na LV č. 1800, (ďalej len „stavba“) a bude v jeho vlastníctve a užívaní a súčasne že je vlastníkom pozemku parc. č. 349/10, registra „C“, o výmere 5982 m<sup>2</sup>, druh pozemku Ostatná plocha v K.Ú. Dvorníky, obec Dvorníky, okres Hlohovec, zapísanom na LV č. 1800, na ktorom bude postavená prístavba požiarnej zbrojnice (ďalej len „prístavba“) a ktorá bude v jeho vlastníctve a užívaní.  
Príjemca sa zároveň zaväzuje, že
  - a) nezmení vlastnícke právo ani iné právo k stavbe až do momentu uplynutia lehoty 10 rokov od dokončenia stavby a vydania rozhodnutia, na základe ktorého bude možno užívať stavbu,
  - b) neprevedie vlastnícke právo k uvedenému pozemku na tretiu osobu od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy až do momentu uplynutia lehoty 10 rokov od dokončenia prístavby, a že nezmení vlastnícke právo ani právo k prístavbe až do momentu uplynutia lehoty 10 rokov od dokončenia

prístavby a vydania rozhodnutia, na základe ktorého bude možno užívať prístavbu,

c) po dobu 10 rokov od dokončenia stavby a prístavby a po dobu 10 rokov od vydania rozhodnutia (vyjadrenia) umožňujúceho užívanie stavby a prístavby bude udržiavať stavbu a prístavbu v dobrom stave tak, aby nevznikalo nebezpečenstvo technických a hygienických závad, aby nedochádzalo k ich znehodnoteniu alebo ohrozeniu ich vzhľadu a aby sa čo najviac predĺžila ich užívateľnosť a nevznikla príčina na vydanie rozhodnutia o odstránení stavby a prístavby,

d) dokončená stavba a prístavba bude užívaná na účel, na ktorý mu bola dotácia poskytnutá, najmenej po dobu 10 rokov od dokončenia stavby a prístavby a po dobu 10 rokov plynúcej od účinnosti vyššie uvedeného rozhodnutia, ktoré je právnou podmienkou pre používanie stavby a prístavby.

- 2.8. Prijemca sa zaväzuje predkladať poskytovateľovi vecné a finančné vyhodnotenie čerpania finančných prostriedkov z poskytnutej dotácie vypracované podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy za každý rozpočtový rok samostatne až do vyčerpania dotácie v termíne do 31. 1. nasledujúceho rozpočtového roka.
- 2.9. Prijemca sa zaväzuje predložiť poskytovateľovi vecné a finančné vyhodnotenie poskytnutej dotácie vypracované podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy v termíne do 30 dní od vyčerpania dotácie, najneskôr do 31. 12. príslušného rozpočtového roka. Za správnosť predloženého vecného a finančného vyhodnotenia zodpovedá štatutárny orgán prijemcu. Vo vecnom a finančnom vyhodnotení, podpísanom štatutárnym orgánom prijemcu, je prijemca povinný uviesť:
- a) číslo zmluvy o poskytnutí dotácie,
  - b) názov účelu dotácie,
  - c) výšku poskytnutej dotácie a variabilný symbol, pod ktorým dotáciu prijal,
  - d) výšku použitých peňažných prostriedkov z dotácie, v členení podľa druhu financovaných výdavkov na kapitálové výdavky a bežné výdavky podľa prílohy č. 1,
  - e) výšku výnosov z poskytnutej dotácie a dátum ich poukázania na účet poskytovateľa,
  - f) výšku vrátených peňažných prostriedkov z poskytnutej dotácie a dátum poukázania vrátených peňažných prostriedkov poskytovateľovi,
  - g) písomnú informáciu o preukázateľne vynaložených výdavkoch hrađených z poskytnutej dotácie podpísanú štatutárnym orgánom prijemcu v štruktúre: názov prijemcu, účel dotácie, interné číslo účtovného dokladu, t. j. číslo dokladu pod ktorým je výdavok v účtovnej evidencii zaevidovaný (v peňažnom denníku, alebo knihe prijatých faktúr), číslo externého (originálneho) účtovného dokladu (variabilný symbol faktúry, alebo číslo pracovnej zmluvy, alebo číslo výdavkového pokladničného dokladu), dátum skutočnej úhrady účtovného výdavku (dátum kedy bola platba zrealizovaná bankou podľa výpis z bankového účtu, alebo vyplatená v hotovosti pokladničným dokladom), vecný popis výdavku, dodávateľ plnenia, skutočne uhradená suma výdavku,
  - h) čestné vyhlásenie prijemcu, že dotácia bola čerpaná v súlade s podmienkami tejto zmluvy, že bola vyčerpaná v poskytnutej výške; ak nie, že nevyčerpaná časť dotácie bola vrátená na príslušný účet poskytovateľa. (V prípade predloženia vyhlásenia prijemcu na samostatnom liste musí byť tiež opatrené pečiatkou a podpísané štatutárnym zástupcom prijemcu),
  - i) výšku finančných prostriedkov použitých z vlastných alebo iných ako verejných prostriedkov na spolufinancovanie (ďalej len „zdroje „spolufinancovania“) z celkových výdavkov žiadosti (projektu), písomnú informáciu o preukázateľne vynaložených výdavkoch uhradených zo zdrojov spolufinancovania z celkových výdavkov žiadosti (projektu), podpísanú štatutárnym orgánom prijemcu v štruktúre: názov prijemcu, účel dotácie, interné číslo účtovného dokladu, t. j. číslo dokladu pod ktorým je výdavok v účtovnej evidencii zaevidovaný (v peňažnom denníku, alebo knihe prijatých faktúr), číslo externého (originálneho) účtovného dokladu (variabilný symbol faktúry, alebo číslo pracovnej zmluvy, alebo číslo výdavkového pokladničného dokladu), dátum skutočnej úhrady účtovného výdavku (dátum kedy bola platba zrealizovaná bankou podľa výpisu z bankového účtu, alebo vyplatená v hotovosti pokladničným dokladom), vecný popis výdavku, dodávateľ plnenia, skutočne uhradená suma výdavku,
  - j) spôsob informovania verejnosti o finančnej podpore výstupov aktivít, činnosti, projektov

podporených Ministerstvom vnútra SR.

- 2.10. V prípade, že príjemca počas rozpočtového roka, v ktorom mu bola dotácia poskytnutá zistí, že dotáciu nepoužije do konca rozpočtového roka z dôvodu nerealizácie projektu, je povinný bezodkladne oznámiť poskytovateľovi sumu nepoužitých finančných prostriedkov a vrátiť ich na výdavkový rozpočtový účet číslo SK78 8180 0000 0070 0018 0023 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, najneskôr však do 10. decembra príslušného rozpočtového roka. V príkaze na úhradu nevyčerpaných finančných prostriedkov použije príjemca variabilný symbol totožný s variabilným symbolom, pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie: „vratka\_dotacie\_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal). Avízo o vrátení nepoužitých finančných prostriedkov zašle poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk. Avízo musí obsahovať variabilný symbol, podľa ktorého sa platba identifikuje, sumu vrátených prostriedkov a názov subjektu, ktorý finančné prostriedky vracia.
- 2.11. Použitie dotácie podlieha povinnému ročnému zúčtovaniu so štátnym rozpočtom Slovenskej republiky, ktorého spôsob a termín určuje poskytovateľ na základe Pokynu Ministerstva financií Slovenskej republiky na zúčtovanie finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rozpočtový rok pre ústredné orgány štátnej správy, príspevkové organizácie a rozpočtové organizácie, podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a ďalšie subjekty, ktorým boli poskytnuté prostriedky zo štátneho rozpočtu.
- 2.12. Po ukončení rozpočtového roka, v ktorom mu bola dotácia poskytnutá, najneskôr do termínu na odvod nepoužitých finančných prostriedkov určeného poskytovateľom, príjemca dotácie bezodkladne oznámi a vráti nepoužité finančné prostriedky vyplývajúce zo zúčtovania na bankový účet cudzích prostriedkov poskytovateľa číslo SK56 8180 0000 0070 0018 0031 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, s použitím variabilného symbolu totožného s variabilným symbolom, pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie: „vratka\_dotacie\_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal). Nevyčerpané prostriedky sa nevracajú, ak ich suma nepresiahne 5 eur (slovom: päť eur). Avízo o vrátení nepoužitých finančných prostriedkov zo zúčtovania príjemca zašle poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk. Avízo musí obsahovať variabilný symbol, podľa ktorého sa platba identifikuje, sumu vrátených prostriedkov a názov subjektu, ktorý finančné prostriedky vracia.
- 2.13. Príjemca je povinný oznámiť a poukázať poskytovateľovi finančné prostriedky získané z výnosov z poskytnutých prostriedkov dotácie na príjmový rozpočtový účet číslo účtu SK45 8180 0000 0070 0017 9938 vedený v Štátnej pokladnici, kód banky 8180, s použitím variabilného symbolu totožného s variabilným symbolom pod ktorým dotáciu prijal, do správy pre prijímateľa uvedie: „vynos\_dotacie\_RRRR“ (RRRR = rozpočtový rok, v ktorom dotáciu príjemca prijal), najneskôr so zúčtovaním dotácie. Avízo o poukázaní platby predloží príjemca poskytovateľovi len elektronicky na adresu dotacie@minv.sk.
- 2.14. Príjemca zodpovedá za hospodárenie s poskytnutou dotáciou a je povinný pri jej používaní zachovávať hospodárnosť, efektívnosť a účelnosť jej použitia. Za hospodárenie s poskytnutou dotáciou zodpovedá štatutárny orgán príjemcu.
- 2.15. Príjemca berie na vedomie svoje povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 523/2004 Z. z. Zároveň sa príjemca zaväzuje pri hospodárení s poskytnutou dotáciou dodržiavať všetky platné právne predpisy vzťahujúce sa na hospodárenie s prostriedkami štátneho rozpočtu.
- 2.16. Príjemca sa zaväzuje pri nakladaní s dotáciou postupovať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi upravujúcimi verejné obstarávanie.

- 2.17. Poskytovateľ je oprávnený kedykoľvek kontrolou preveriť správnosť vynakladania dotácie u príjemcu. Na výkon kontroly použitia dotácie je oprávnený poskytovateľ, Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ďalšie štátne orgány v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. Štátne orgány na výkon kontroly spôsobu použitia dotácie sa riadia osobitnými predpismi<sup>1)</sup>.
- 2.18. Príjemca sa zaväzuje bezodkladne oznámiť poskytovateľovi zmeny identifikačných údajov a zároveň predkladať účtovné výkazy za obdobie čerpania dotácie.
- 2.19. Príjemca vyhlasuje, že na daný účel mu v roku poskytnutia dotácie nebola poskytnutá iná dotácia zo štátneho rozpočtu, okrem dotácie poskytnutej podľa § 2 písm. c) zákona č. 526/2010 Z. z.
- 2.20. O finančnej podpore projektu poskytnutej Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky príjemca oboznámi verejnosť inštaláciou trvalej vysvetľujúcej tabule zhotovenej podľa prílohy č. 3 tejto zmluvy.
- 2.21. Príjemca sa zaväzuje pri plnení tejto zmluvy poskytnúť akúkoľvek súčinnosť požadovanú poskytovateľom.
- 2.22. Príjemca v súlade s § 8a) ods. 4 písm. h) a § 19 ods. 16 zákona č. 523/2004 Z. z. vyhlasuje, že nie je partnerom verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 38/2017 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 315/2016 Z. z.“).

### **Článok III**

#### **Sankcie za porušenie zmluvných podmienok**

- 3.1. Ak poskytovateľ zistí, že príjemca porušil zmluvu tým, že poskytnutú dotáciu použil neoprávnene, alebo neoprávnene zadržal, je príjemca povinný neoprávnene použitú alebo zadržanú sumu odvieť na účet, ktorý mu určí a písomne oznámi poskytovateľ. Obdobne v prípade porušenia povinností ustanovených v čl. II v bode 2.7. tejto zmluvy je príjemca dotácie povinný dotáciu v plnej výške vrátiť. Pri porušení zmluvných podmienok sa postupuje podľa § 31 zákona č. 523/2004 Z. z.
- 3.2. Príjemca sa zaväzuje, že poskytnutú dotáciu vráti, ak mu bola na ten istý účel už poskytnutá dotácia zo štátneho rozpočtu v príslušnom rozpočtovom roku, okrem dotácie poskytnutej podľa § 2 písm. c) zákona č. 526/2010 Z. z.
- 3.3. Príjemca sa zaväzuje, že poskytnutú dotáciu vráti ak počas trvania zmluvného vzťahu došlo k porušeniu podmienok stanovených v zákone č. 315/2016 Z. z.

### **Článok IV**

#### **Zrušenie zmluvy**

Túto zmluvu je možné zrušiť:

- a) dohodou zmluvných strán,
- b) odstúpením od tejto zmluvy. Poskytovateľ má právo okamžite odstúpiť od tejto zmluvy,

---

<sup>1)</sup> Zákon č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov  
Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 39/1993 Z. z. o Najvyššom kontrolnom úrade Slovenskej republiky v znení neskorších prepisov.  
Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších prepisov.

ak zistí, že príjemca porušil akékoľvek ustanovenie tejto zmluvy, ako aj v prípade, ak zaniknú dôvody poskytnutia finančných prostriedkov uvedené v tejto zmluve. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom doručenia písomného odstúpenia od zmluvy príjemcovi.

#### Článok V Záverečné ustanovenia

- 5.1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú do 31. 12. 2022 s tým, že záväzky príjemcu uvedené v čl. II tejto zmluvy zostávajú platné i po skončení platnosti tejto zmluvy.
- 5.2. Túto zmluvu je možné meniť iba písomnými a očíslovanými dodatkami, ktoré sa po ich odsúhlasení oboma zmluvnými stranami stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 5.3. Právne vzťahy výslovne touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami zákona č. 523/2004 Z. z., zákona č. 526/2010 Z. z., Občianskeho zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
- 5.4. Táto zmluva je vyhotovená v troch (3) vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých poskytovateľ obdrží dve (2) vyhotovenia a príjemca jedno (1) vyhotovenie.
- 5.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú:  
Príloha č. 1 – Rozpočet výdavkov financovaných z poskytnutej dotácie,  
Príloha č. 1.1 – Špecifikácia dotácie,  
Príloha č. 2 – Finančné vyhodnotenie poskytnutej dotácie,  
Príloha č. 3 – Vzor trvalo vysvetľujúcej tabule.
- 5.6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť deň nasledujúci po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády SR. Zmluvu zverejní poskytovateľ.
- 5.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

23. 10. 2018

Bratislava, dňa

Dvorníky, dňa

**gen. JUDr. Alexander Nejedlý, PhD.**  
prezident  
Hasičského a záchranného zboru

**Mgr. Ľuboš Gubaň**  
starosta  
Obce Dvorníky

vnútra Slova

OBEC  
DVORNIKY

P.č.	Rozpočet výdavkov financovaných z dotácie	Vecný popis	Výdavky spolu v €
<b>1</b>	<b>Dotácia na bežné výdavky*/ (prevádzková dotácia a zároveň kategória 630)</b>	<b>Spolu (súčet riadkov 2 a 3)</b>	<b>0,00</b>
2	materiálové výdavky		
3	rutinná a štandardná údržba		
<b>4</b>	<b>Dotácia na kapitálové výdavky*/ (investičná dotácia a zároveň kategória 700)</b>	<b>Spolu (súčet riadkov 5 a 6)</b>	<b>30 000,00</b>
5	realizácia stavieb a ich technického zhodnotenia	717 003	30 000,00
6	nadobudnutie nehnuteľnosti		
	<b>Výdavky financované z dotácie (kategória 630 + 700)</b>	<b>Spolu (súčet riadkov 1 a 4)</b>	<b>30 000,00</b>

\*/ Úplne znenie Metodického usmernenia Ministerstva financií Slovenskej republiky k č. MF/010175/2004-42 zo dňa 8. decembra 2004

a vysvetlivky k ekonomickej klasifikácii rozpočtovej klasifikácie (metodické usmernenie sa uplatní prvýkrát na zostavenie rozpočtu na roky 2018 až 2020).

Vyhlasujem, že uvedené údaje sú pravdivé, presné a úplne.

V ....., dňa .....

Meno a priezvisko, odtlačok pečiatky a podpis štat. orgánu


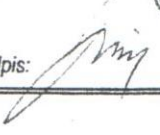




# ŠPECIFIKÁCIA DOTÁCIE



## Krycí list rozpočtu v EUR

DM Rozpočty

Stavba : Rekonštrukcia a prístavba HZ Dvorníky					
Objekt : Stavebné a remeselné práce					
JKSO :		Miesto:	Zmluva č.	Dňa: 26.03.2018	
Odberateľ: Obec Dvorníky		IČO:		DIČ:	
				IČ DPH :	
Dodávateľ:		IČO:		DIČ:	
				IČ DPH :	
Projektant: JM Projekt - ing.arch. J. Mišči		IČO:		DIČ:	
				IČ DPH :	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecif.materiál	Spolu ZRN	B IN - individuálne náklady
1	HSV:	58 585,58	978,23	59 563,81	6 Práce nadčas
2	PSV:	55 777,26	9 488,58	65 265,84	7 Murárske výpomoc
3	MCE:	15 202,86	1 550,16	16 753,02	8 Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9
5	Súčet:	129 565,70	12 016,97	141 582,67	10 Súčet riadkov 6 až 9:
C NUS - náklady umiestnenia stavby			D ON - ostatné náklady:		
11	Zariadenie staveniska		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	14 049,90
12	Prevádzkové vplyvy		17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky		18	Projektové práce	
14			19		
15	Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:	14 049,90
Rozpočet: Spracoval:			E Celkové náklady:		
Dátum: 03/2018 projektant, rozpočtár, cenár:			21 Súčet riadkov 5,10,15 a 20: 155 632,57		
Pečiatka: 			22 DPH 20 % z: 155 632,57 31 126,51		
Podpis: 			23		
			24 Súčet riadkov 21 až 23: 186 759,00		
			F Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ:			dodávateľ, zhotoviteľ:		
Dátum:			Dátum:		
Pečiatka: 			Pečiatka:		
Podpis: 			Podpis:		

## Rekapitulácia rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Cena spolu	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Súf spolu (t)
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>					
1 - ZEMNE PRÁCE	873,60	873,60			
2 - ZÁKLADY	1 413,01	1 413,01		29,933	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	10 817,22	10 315,70	501,52	48,137	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	6 306,02	6 306,02		51,041	
5 - KOMUNIKÁCIE	1 754,49	1 422,49	332,00	44,312	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	24 607,71	24 582,15	25,56	293,792	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	13 791,76	13 672,61	119,15	5,999	157,163
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	59 563,81	58 585,58	978,23	473,217	157,163
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 016,08	1 016,08		0,797	
712 - Povlakové krytiny	27,10	27,10			0,948
713 - Izolácie tepelné	2 744,18	510,69	2 233,49	0,163	
71 - IZOLÁCIE	3 787,36	1 553,87	2 233,49	0,960	0,948
721 - Vnúťorná kanalizácia	12 150,00	12 150,00			
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE	12 150,00	12 150,00			
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE	13 729,00	13 729,00			
762 - Konštrukcie tesárske	10 498,77	10 498,77		11,610	
763 - Konštrukcie - drevostavby	7 458,44	7 458,44		5,531	
765 - Krytiny tvrdé	7 525,29	7 525,29		11,478	
766 - Konštrukcie stolárske	2 720,45	860,05	1 860,40	0,526	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	4 715,59	633,76	4 081,83	0,383	
76 - KONŠTRUKCIE	32 918,54	26 976,31	5 942,23	29,530	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	754,87	373,15	381,72	0,476	
776 - Podlahy povlakové	1 183,04	521,17	661,87	0,353	
77 - PODLAHY	1 937,91	894,32	1 043,59	0,829	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	689,12	419,85	269,27	0,399	
783 - Nátery	53,91	53,91		0,005	
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE	743,03	473,76	269,27	0,404	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	65 265,84	55 777,26	9 488,58	31,725	0,948
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
M21 - 155 Elektromontáže	14 803,00	14 803,00			
M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií	1 950,02	399,86	1 550,16	0,547	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	16 753,02	15 202,86	1 550,16	0,547	
<b>OSTATNÉ</b>					
OSTATNÉ spolu :	14 049,90	14 049,90			

## Rekapitulácia rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Cena spolu	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Súť spolu (t)
<b>Za rozpočet celkom :</b>	155 632,57	143 615,60	12 016,97	505,490	158,111



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia výkaz výmer	Množstvo Výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
						Konštrukcie	Špec.materiál	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	121101103	Odstránenie omice s premiestnením do 250 m <i>omica = 182,260</i>	182,260	m3	2,61	475,70		20
2	131030000	Hĺbenie jám nezapažených strojne <i>jama*0,15 = 11,688</i>	11,688	m3	4,40	51,43		20
3	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3 <i>ryhy*0,7 = 12,289</i>	12,289	m3	13,47	165,53		20
4	132201209	Priplatok za lepiivosť hominy tr.3 v rýhach š. do 200 cm <i>ryhy*0,7 = 12,289</i>	12,289	m3	0,89	10,94		20
5	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 <i>ryhy*0,7+jama*0,15 = 23,977</i>	23,977	m3	7,09	170,00		20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :			<b>873,60</b>	<b>EUR</b>		<b>873,60</b>		
<b>2 - ZÁKLADY</b>								
6	274321311	Základové pásy zo železobetónu tr. C16/20 <i>ryhy*0,7 = 12,289</i>	12,289	m3	96,72	1 188,59		20
7	274361821	Výstuž základových pásov BS1 500 (10505) <i>ryhy*0,7*0,015 = 0,184</i>	0,184	t	1 219,67	224,42		20
2 - ZÁKLADY spolu :			<b>1 413,01</b>	<b>EUR</b>		<b>1 413,01</b>		
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
8	311273138	Murivo nosné z tváric YTONG P+D LAMBDA s úchopnou kapsou na MC-5 a tenkovrst. maltu YTONG hr.300 P2-350 <i>murYtg300*0,3 = 0,971</i>	0,971	m3	129,09	125,35		20
9	311273139	Murivo nosné z tváric YTONG P+D LAMBDA s úchopnou kapsou na MC-5 a tenkovrst. maltu YTONG hr.375 P2-350 <i>murYtg375*0,375-0,375*0,375*0,75*4-0,3*0,375*0,75*6 = 51,086</i>	51,086	m3	129,91	6 636,58		20
10	317121102	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm <i>8 = 8,000</i>	8,000	kus	6,08	48,64		20
11	593217630	Pôrobet. doska nosný preklad Ytong 180X25X36,5 <i>8 = 8,000</i>	8,000	kus	62,69		501,52	20
12	317142312	Preklady nenosné Hebel 1000x150x249 mm <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	13,64	13,64		20
13	317142327	Preklady nenosné Ytong 1200x150x250 mm <i>3 = 3,000</i>	3,000	kus	19,48	58,44		20
14	317142426	Preklady nenosné Ytong 2400x150x250 mm <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	30,60	30,60		20
15	317161112	Preklady keramické POROTHERM 120/65/1250 mm <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	15,07	15,07		20
16	317321411	Preklady zo železobetónu tr. C20/25 <i>preklad = 1,627</i>	1,627	m3	112,84	183,59		20
17	317351107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie <i>debPreklad = 12,072</i>	12,072	m2	16,50	199,19		20
18	317351108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie <i>debPreklad = 12,072</i>	12,072	m2	5,08	61,33		20
19	317361821	Výstuž prekladov, ríms BS1 500 (10505)	0,171	t	1 384,95	236,83		20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Práce a remeselné práce

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konštrukcie	Spec.materiál	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
	<i>preklad*0,105 = 0,171</i>						
330321410	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C20/25 <i>stĺpy = 2,070</i>	2,070	m3	133,37	276,08		20
21 331351101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie <i>debStĺpov = 21,296</i>	21,296	m2	16,13	343,50		20
22 331351102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie <i>debStĺpov = 21,296</i>	21,296	m2	2,18	46,43		20
23 331361821	Výstuž stĺpov hranatých BSt 500 (10505) <i>stĺpy*0,085 = 0,176</i>	0,176	t	1 211,19	213,17		20
24 342272536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3 <i>prčYtg150 = 86,600</i>	86,600	m2	21,10	1 827,26		20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</b>		<b>10 817,22</b>	<b>EUR</b>		<b>10 315,70</b>	<b>501,52</b>	
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>							
25 411321313	Stropy doskové zo železobetónu tr. C20/25 <i>stropD12*0,18 = 13,801</i>	13,801	m3	102,62	1 416,26		20
26 411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie <i>debStropZv+debStrop = 65,661</i>	65,661	m2	9,73	638,88		20
27 411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie <i>debStropZv+debStrop = 65,661</i>	65,661	m2	3,94	258,70		20
28 411354175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie <i>debStrop = 59,240</i>	59,240	m2	7,51	444,89		20
29 411354176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie <i>debStrop = 59,240</i>	59,240	m2	2,15	127,37		20
30 411361821	Výstuž stropov BSt 500 (10505) <i>stropD12*0,18*0,03 = 0,414</i>	0,414	t	1 280,03	529,93		20
31 411362021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI <i>stropD12*0,18*0,075 = 1,035</i>	1,035	t	991,06	1 025,75		20
32 417321313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C20/25 <i>vence*0,325 = 4,751</i>	4,751	m3	105,06	499,14		20
33 417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie <i>vence*2 = 29,236</i>	29,236	m2	7,08	206,99		20
34 417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie <i>vence*2 = 29,236</i>	29,236	m2	2,48	72,51		20
35 417361821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505) <i>vence*0,325*0,035 = 0,166</i>	0,166	t	1 232,62	204,61		20
36 430321414	Schodištvé konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30 <i>scody = 1,560</i>	1,560	m3	122,74	191,47		20
37 430361821	Výstuž schodištvých konštrukcií BSt 500 (10505) <i>schody*0,085 = 0,133</i>	0,133	t	1 590,23	211,50		20
38 431351125	Debnenie podest krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie <i>debPodest = 7,475</i>	7,475	m2	32,36	241,89		20
39 431351126	Debnenie podest krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie <i>debPodest = 7,475</i>	7,475	m2	3,30	24,67		20
40 433351135	Debnenie schodnic krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie <i>debStup = 4,505</i>	4,505	m2	43,29	195,02		20
41 433351136	Debnenie schodnic krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	4,505	m2	3,65	16,44		20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konštrukcie	Špec.materiál	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
	debStup = 4,505						
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :		6 306,02	EUR		6 306,02		
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>							
42	564861111 Podklad zo štrkodrite hr. 200 mm vjazd = 45,600	45,600	m2	6,15	280,44		20
43	581131115 Kryt cementobetónový komunikácií skupiny 3 a 4 hr. 200 mm vjazd = 45,600	45,600	m2	19,09	870,50		20
44	596211110 Kladenie zámkovej diažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A do 50 m2 okapChod = 24,530	24,530	m2	11,07	271,55		20
45	592450010 Diažba zámková TBX 32-24 24x12x6 prírodná okapChod*1,03 = 25,266 podľa výberu investora!	25,266	m2	13,14		332,00	20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :		1 754,49	EUR		1 422,49	332,00	
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							
46	611421133 Omietka vnút. váp. stropov rovných štuková omtStropVn = 130,960	130,960	m2	13,83	1 811,18		20
47	611901111 Obrúsenie výstupkov betónu po oddebení stropov omtStropVn-66,04 = 64,920	64,920	m2	5,87	381,08		20
48	612421221 Oprava vnútorných vápenných omietok stien hladkých 5-10% oprOmtVnt = 110,443	110,443	m2	1,16	128,11		20
49	612456212 Postrek vnút. izolácii alebo konštr. stien maltou cem. s omietkou obkKerVnt = 22,440	22,440	m2	5,63	126,34		20
50	612474116 Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong hr. 10mm omtVnt = 358,460	358,460	m2	9,77	3 502,15		20
51	622422211 Oprava omietok vápenných a vápennocem. st. čien. 1-2 hladkých 10-20% oprOmtVnk = 76,130	76,130	m2	3,38	257,32		20
52	622474117 Omietka vonk. stien zo suchých zmesí na Ytong hr.15 mm omtVnk-otvFsd = 228,990	228,990	m2	14,03	3 212,73		20
53	631312121 Doplnenie jestvujúcich mazanín betónom prostým pl. 1-4 m2 hr. do 80 mm oprPodl+pdkiP1 = 65,280	65,280	m3	111,28	7 264,36		20
54	631312611 Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 5-8 cm (podIP1+podIP3+podIP4)*0,06 = 7,178	7,178	m3	122,30	877,87		20
55	631315611 Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 12-24 cm stropD11*0,18+jama*0,2+podIP2*0,15 = 37,519	37,519	m3	114,85	4 309,06		20
56	631319175 Pripl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 24 cm stropD11*0,18+jama*0,2+podIP2*0,15 = 37,519	37,519	m3	1,93	72,41		20
57	631351101 Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie debMazan = 5,014	5,014	m2	6,91	34,65		20
58	631351102 Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie debMazan = 5,014	5,014	m2	2,08	10,43		20
59	631362021 Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari (stropD11+jama*0,2+podIP2)*0,0042*1,25 = 0,768	0,768	t	994,04	763,42		20
60	631571001 Násyp pod podlahy z kameniva ťaženého 0-4 spevňujúceho	9,055	m3	48,15	436,00		20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konštrukcie	Špec.materiál	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
	<i>jema*0,15-ryhy*0,15 = 9,055</i>						
61 632477005	Nivelačná stierka podlahová KNAUF hrúbky 3mm <i>podIP1+podIP3+podIP4 = 119,630</i>	119,630	m2	9,97	1 192,71		20
62 632481213	Separáčna vrstva z PE fólie <i>(podIP1+podIP3+podIP4)*2 = 239,260</i>	239,260	m2	0,51	122,02		20
63 632902211	Príprava zatvrdlého povrchu mazanín cementovým mliekom s prísadou PVAC <i>oprPodl+pdkIP1 = 65,280</i>	65,280	m2	0,93	60,71		20
64 642944121	Osadenie dvemých zárubní oceľových dodatočne do 2,5 m2 <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	19,60	19,60		20
65 553314200	Zárubňa oceľová CGA 80x197x11cm L <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	25,56		25,56	20
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :</b>		<b>24 607,71</b>	<b>EUR</b>		<b>24 582,15</b>	<b>25,56</b>	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>							
66 916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do kážka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou <i>obrubník = 42,590</i>	42,590	m	5,15	219,34		20
67 592172100	Obrubník záhradný KOB 6 100x5x25 <i>obrubník*1,01 = 43,016</i>	43,016	kus	2,77		119,15	20
68 941941051	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m <i>omtVnk = 272,860</i>	272,860	m2	2,03	553,91		20
69 941941391	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1051 <i>omtVnk = 272,860</i>	272,860	m2	1,38	376,55		20
70 941941851	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m <i>omtVnk = 272,860</i>	272,860	m2	1,00	272,86		20
71 943943221	Montáž lešenia priestorového fahkého do 2 kPa v. do 10 m <i>lešenPries*2,0 = 261,920</i>	261,920	m3	0,48	125,72		20
72 943943292	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -3221 a -3222 <i>lešenPries*2,0 = 261,920</i>	261,920	m3	0,29	75,96		20
73 943943821	Demontáž lešenia priestorového fahkého do 2 kPa v. do 10 m <i>lešenPries*2,0 = 261,920</i>	261,920	m3	0,28	73,34		20
74 952901221	Vyčistenie priemyselných budov alebo hál <i>lešenPries+114,98 = 245,940</i>	245,940	m2	2,10	516,47		20
75 962032231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2 <i>burMur*0,335 = 3,561</i>	3,561	m3	20,87	74,32		20
76 965043341	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2 <i>jestStecha = 67,750</i>	67,750	m3	90,80	6 151,70		20
77 966054121	Vybúranie časti ríms zo železobet. vyložených do 50 cm <i>5,08 = 5,080</i>	5,080	m	11,18	56,79		20
78 968061112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien do 1,5 m2 <i>3 = 3,000</i>	3,000	kus	0,23	0,69		20
79 968062354	Vybúranie rámov okien drev. dvojítych alebo zdvoj. do 1 m2 <i>1,2*0,6*3 = 2,160</i>	2,160	m2	9,69	20,93		20
80 968071137	Vyvesenie alebo zavesenie kov. vrát nad 4 m2 <i>1 = 1,000</i>	1,000	kus	3,40	3,40		20
81 968072559	Vybúranie kov. vrát nad 5 m2	15,042	m2	3,33	50,09		20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konštrukcie	Špec.materiál	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
	4,36*3,45 = 15,042						
979081111	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	158,112	t	10,62	1 679,15		20
979081121	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	1 423,008	t	0,32	455,36		20
979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	158,112	t	17,10	2 703,72		20
979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy jama*0,15+ryhy*0,7 = 23,977	23,977	m3	10,94	262,31		20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :		13 791,76	EUR		13 672,61	119,15	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :		59 563,81	EUR		58 585,58	978,23	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>							
<b>71 - IZOLÁCIE</b>							
<b>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti</b>							
711.421	Izolácia proti tlakovej vode vodorovná 2x Hydrobit 1x NAP 1x NA podklBet = 77,920	77,920	m2	13,04	1 016,08		20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :		1 016,08	EUR		1 016,08		
<b>712 - Poviakové krytiny</b>							
712300833	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej jestSteche = 67,750	67,750	m2	0,40	27,10		20
712 - Poviakové krytiny spolu :		27,10	EUR		27,10		
<b>713 - Izolácie tepelné</b>							
713111136	Montáž tep. izol. strop voľne klad. rohož, pásmi, dielcami, doskami medzi trámy SDKpokr*2 = 293,542	293,542	m2	1,43	419,77		20
6315C0154	Pás izolačný Isover - Domo 10 hr.100mm,šikmé strechy SDKpokr*1,05 = 154,110	154,110	m2	4,57		704,28	20
6315C0157	Pás izolačný Isover - Domo 16 hr.160mm,šikmé strechy SDKpokr*1,05 = 154,110	154,110	m2	7,25		1 117,30	20
713121111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie podIP1+podIP3+podIP4 = 119,630	119,630	m2	0,76	90,92		20
283762960	Doska z ľahč. polystyrénu 1000x500x40 EPS 150 S Stabil (podIP3+podIP4)*2*1,05 = 229,005	229,005	kus	1,56		357,25	20
283763000	Doska z ľahč. polystyrénu 1000x500x60 EPS 150 S Stabil podIP1*2*1,05 = 22,218	22,218	kus	2,46		54,66	20
713 - Izolácie tepelné spolu :		2 744,18	EUR		510,69	2 233,49	
71 - IZOLÁCIE spolu :		3 787,36	EUR		1 553,87	2 233,49	
<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>							
<b>721 - Vnúťorná kanalizácia</b>							
721	ZTI	1,000	sub	12 150,00	12 150,00		20
721 - Vnúťorná kanalizácia spolu :		12 150,00	EUR		12 150,00		
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :		12 150,00	EUR		12 150,00		
<b>73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE</b>							
73	Ústredné kúrenie	1,000	sub	13 729,00	13 729,00		20
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :		13 729,00	EUR		13 729,00		
<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>							
<b>762 - Konštrukcie tesárske</b>							
7620.01	Krov drevený vrátane latovania strecha = 213,000	213,000	m2	49,29	10 498,77		20



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konštrukcie	Spec.materiál	
2	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
762 - Konštrukcie tesárske spolu :		10 498,77	EUR		10 498,77		
<b>763 - Konštrukcie - drevostavby</b>							
763119210	Základný penetračný náter Grundierung SDKpokr = 146,771	146,771	m2	1,05	154,11		20
98 7631271.1	Zdvojená stena OSB na drev. konštrukciu s 2x izoláciou 50 mm, hr.steny 200 mm stenaOSB = 36,387	36,387	m2	72,31	2 631,14		20
99 763161227	Podkrovie s tep. izol. a parozabr. 2-vr. drev. konš. Rigips, dosky RF 12,5 mm SDKpokr = 146,771	146,771	m2	31,84	4 673,19		20
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :		7 458,44	EUR		7 458,44		
<b>765 - Krytiny tvrdé</b>							
100 765.331	Krytina betónová "BRAMAC" na sedlovú jednoduchú strechu s okapovým systémom Stabicolor strecha = 213,000	213,000	m2	35,33	7 525,29		20
765 - Krytiny tvrdé spolu :		7 525,29	EUR		7 525,29		
<b>766 - Konštrukcie stolárske</b>							
101 766.611	Dvere vnútorné hladké plné 60/197 s oceľovou zárubňou 1 = 1,000	1,000	kus	91,52	91,52		20
102 766.613	Dvere vnútorné hladké plné 80/197 s oceľovou zárubňou 3 = 3,000	3,000	kus	94,80	284,40		20
103 766.617	Dvere vnútorné hladké plné dvojkridlové 180/197 s oceľovou zárubňou 1 = 1,000	1,000	kus	141,41	141,41		20
104 766673300	Montáž strešného okna do krytiny tvarovanej 78 x 98 cm 8 = 8,000	8,000	kus	42,84	342,72		20
105 611405209	Okno strešné VELUX GZL:1000-304, 78x98cm 8 = 8,000	8,000	kus	232,55		1 860,40	20
766 - Konštrukcie stolárske spolu :		2 720,45	EUR		860,05	1 860,40	
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>							
106 767631510	Montáž okien plastových mntOknP1st = 49,200	49,200	m	10,62	522,50		20
107 6114B1798	Okno plast.1-kridlové OS -výš.60, šir.120 cm 6 = 6,000	6,000	kus	197,65		1 185,90	20
108 6114B1807	Okno plast.1-kridlové OS -výš.150, šir.120 cm 4 = 4,000	4,000	kus	302,77		1 211,08	20
109 6114B1890	Okno plast.1-kridlové OS -výš.150, šir.150 cm 1 = 1,000	1,000	kus	341,73		341,73	20
110 767651230	Montáž vrat otočných do oceľovej zárubne, do 13 m2	2,000	kus	55,63	111,26		20
111 553446100	Vráta oceľové 430x350 2 = 2,000	2,000	kus	671,56		1 343,12	20
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :		4 715,59	EUR		633,76	4 081,83	
76 - KONŠTRUKCIE spolu :		32 918,54	EUR		26 976,31	5 942,23	
<b>77 - PODLAHY</b>							
<b>771 - Podlahy z dlaždíc keramických</b>							
112 771575106	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 200x100 do tmeľu podIP1+podIP1a+podIP3 = 28,420	28,420	m2	13,13	373,15		20
113 597871300	Obkl. dlažba unív. 1far. 200x200 l (podIP1+podIP1a+podIP3)*1,03 = 29,273 podľa výberu investora !	29,273	m2	13,04		381,72	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Konstrukcie	Špec.materiál	
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :		754,87	EUR		373,15	381,72	
<b>776 - Podlahy poviakové</b>							
104	776220120 Lepenie podlahovín plastových na schod. stupnice točité 23*1,0 = 23,000	23,000	m	2,43	55,89		20
105	776220200 Lepenie podlahovín plastových na schod. podstupnice 23*1,0 = 23,000	23,000	m	1,09	25,07		20
116	776290115 Úprava podkladu na schodištvých stupňoch, penetrácia (0,275+0,18)*23 = 10,465	10,465	m2	0,70	7,33		20
117	776421100 Lepenie podlahových soklíkov alebo lišt z mäčkovaných plastov soklePvc = 82,940	82,940	m	0,69	57,23		20
118	2841A9001 Sokel 3/3 soklePvc*1,02 = 84,599	84,599	m	0,31		26,23	20
119	776521100 Lepenie poviakových podláh plastových pásov podIP4 = 104,930	104,930	m2	3,58	375,65		20
120	284122450 Podlahovina NOVOFLOR štandard 1500x1,5 podIP4*1,02+(0,275+0,18)*1,0*23 = 117,494 podľa výberu investora !	117,494	m2	5,41		635,64	20
776 - Podlahy poviakové spolu :		1 183,04	EUR		521,17	661,87	
77 - PODLAHY spolu :		1 937,91	EUR		894,32	1 043,59	
<b>78 - DOKONČOVACIE PRÁCE</b>							
<b>781 - Obklady z obkladačiek a dosiek</b>							
121	781415014 Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. 200x100 do tmelu obklKerVnt = 22,440	22,440	m2	18,71	419,85		20
122	597670100 Obkl. ker. RAKODUR 200x100x7 OT2 I obklKerVnt*1,03 = 23,113 podľa výberu investora !	23,113	m2	11,65		269,27	20
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :		689,12	EUR		419,85	269,27	
<b>783 - Nátery</b>							
123	783124120 Nátery ocel. konštr. stredných B syntetické dvojnásobné 547,76*0,037 = 20,267	20,267	m2	2,66	53,91		20
783 - Nátery spolu :		53,91	EUR		53,91		
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :		743,03	EUR		473,76	269,27	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :		65 265,84	EUR		55 777,26	9 488,58	
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>							
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>							
124	210 Elektromontáže	1,000	sub	14 803,00	14 803,00		20
M21 - 155 Elektromontáže spolu :		14 803,00	EUR		14 803,00		
<b>M43 - 172 Montáž ocefových konštrukcii</b>							
125	430861001 Montáž OK 547,76 = 547,760	547,760	kg	0,73	399,86		20
126	553000020 Ocefové konštrukcie - predbežná cena 547,76 = 547,760	547,760	kg	2,83		1 550,16	20
M43 - 172 Montáž ocefových konštrukcii spolu :		1 950,02	EUR		399,86	1 550,16	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :		16 753,02	EUR		15 202,86	1 550,16	
<b>OSTATNÉ</b>							
127	999.1 Rozpočtová rezerva	10,000	%	1 404,99	14 049,90		20
OSTATNÉ spolu :		14 049,90	EUR		14 049,90		

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

DM Rozpočty

Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH	
					Konstrukcie	Spec.materiál		
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.		
Za rozpočet celkom :					155 441,10	EUR	143 424,13	12 016,97



Obec: Obec Dvorníky  
Projektant: JM Projekt - ing.arch. J. MIEŠ  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 26.03.2018

Stavba : Rekonštrukcia a prístavba HZ Dvorníky  
Objekt : Stavebné a remeselné práce

DM Rozpočty

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Suť v tonách
1 - ZEMNE PRÁCE	873,60	0,00	873,60	0,00000	0,000
2 - ZÁKLADY	1 413,01	0,00	1 413,01	29,93377	0,000
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	10 315,70	501,52	10 817,22	48,13737	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	6 306,02	0,00	6 306,02	51,04118	0,000
5 - KOMUNIKÁCIE	1 422,49	332,00	1 754,49	44,31296	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	3 835,68	0,00	3 835,66	7,39432	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	24 166,50	833,52	25 000,00	180,81960	0,000
Za rozpočet celkom	24 166,50	833,52	25 000,00	180,81960	0,000



Odberateľ: Obec Dvorníky  
 Projektant: JM Projekt - ing.arch. J. Mišči  
 Dodávateľ:

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 26.03.2018

Stavba : Rekonštrukcia a prístavba HZ Dvorníky  
 Objekt : Stavebné a remeselné práce

DM Rozpočty **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	272	12110-1103	Odstránenie omice s premiestnením do 250 m omica = 182,260	182,260	m3	2,61	475,70	20
2	272	13103-0000	Hĺbenie jám nezapažených strojne jama*0,15 = 11,688	11,688	m3	4,40	51,43	20
3	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3 ryhy*0,7 = 12,289	12,289	m3	13,47	165,53	20
4	272	13220-1209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm ryhy*0,7 = 12,289	12,289	m3	0,89	10,94	20
5	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4  ryhy*0,7+jama*0,15 = 23,977	23,977	m3	7,09	170,00	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>				<b>873,60</b>			<b>873,60</b>	
<b>2 - ZÁKLADY</b>								
6	011	27432-1311	Základové pásy zo železobetónu tr. C16/20 ryhy*0,7 = 12,289	12,289	m3	96,72	1 188,59	20
7	011	27436-1821	Výstuž základových pásov BSt 500 (10505) ryhy*0,7*0,015 = 0,184	0,184	t	1 219,67	224,42	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>				<b>1 413,01</b>			<b>1 413,01</b>	
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
8	011	31127-3138	Murivo nosné z tváric YTONG P+D LAMBDA s úchopnou kapsou na MC-5 a tenkovrst. maltu YTONG hr.300 P2-350  murYtg300*0,3 = 0,971	0,971	m3	129,09	125,35	20
9	011	31127-3139	Murivo nosné z tváric YTONG P+D LAMBDA s úchopnou kapsou na MC-5 a tenkovrst. maltu YTONG hr.375 P2-350  murYtg375*0,375-0,375*0,375*0,75*4-0,3*0,375*0,75*6 = 51,086	51,086	m3	129,91	6 636,58	20
10	012	31712-1102	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm  8 = 8,000	8,000	kus	6,08	48,64	20
11	MAT	593 217630	Pórobet. doska nosný preklad Ytong 180X25X36,5 8 = 8,000	8,000	kus	62,69	501,52	20
12	011	31714-2312	Preklady nenosné Hebel 1000x150x249 mm 1 = 1,000	1,000	kus	13,64	13,64	20
13	011	31714-2327	Preklady nenosné Ytong 1200x150x250 mm 3 = 3,000	3,000	kus	19,48	58,44	20
14	011	31714-2426	Preklady nenosné Ytong 2400x150x250 mm 1 = 1,000	1,000	kus	30,60	30,60	20
15	011	31716-1112	Preklady keramické POROTHERM 120/65/1250 mm 1 = 1,000	1,000	kus	15,07	15,07	20
16	011	31732-1411	Preklady zo železobetónu tr. C20/25 preklad = 1,627	1,627	m3	112,84	183,59	20
17	011	31735-1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie debPreklad = 12,072	12,072	m2	16,50	199,19	20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
18	011	31735-1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie debPreklad = 12,072	12,072	m2	5,08	61,33	20	
19	011	31736-1821	Výstuž prekladov, rims BSt 500 (10505) preklad*0,105 = 0,171	0,171	t	1 384,95	236,83	20	
20	011	33032-1410	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C20/25 stĺpy = 2,070	2,070	m3	133,37	276,08	20	
21	011	33135-1101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie debStĺpov = 21,296	21,296	m2	16,13	343,50	20	
22	011	33135-1102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie debStĺpov = 21,296	21,296	m2	2,18	46,43	20	
23	011	33136-1821	Výstuž stĺpov hranatých BSt 500 (10505) stĺpy*0,085 = 0,176	0,176	t	1 211,19	213,17	20	
24	011	34227-2536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3 prčYtg150 = 86,600	86,600	m2	21,10	1 827,26	20	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				<b>10 817,22</b>			<b>10 817,22</b>		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE									
25	011	41132-1313	Stropy doskové zo železobetónu tr. C20/25 stropD12*0,18 = 13,801	13,801	m3	102,62	1 416,26	20	
26	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie debStropZv+debStrop = 65,661	65,661	m2	9,73	638,88	20	
27	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstránenie debStropZv+debStrop = 65,661	65,661	m2	3,94	258,70	20	
28	011	41135-4175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie debStrop = 59,240	59,240	m2	7,51	444,89	20	
29	011	41135-4176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie debStrop = 59,240	59,240	m2	2,15	127,37	20	
30	011	41136-1821	Výstuž stropov BSt 500 (10505) stropD12*0,18*0,03 = 0,414	0,414	t	1 280,03	529,93	20	
31	011	41136-2021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI stropD12*0,18*0,075 = 1,035	1,035	t	991,06	1 025,75	20	
32	011	41732-1313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C20/25 vence*0,325 = 4,751	4,751	m3	105,06	499,14	20	
33	011	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie vence*2 = 29,236	29,236	m2	7,08	206,99	20	
34	011	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie vence*2 = 29,236	29,236	m2	2,48	72,51	20	
35	011	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505) vence*0,325*0,035 = 0,166	0,166	t	1 232,62	204,61	20	
36	011	43032-1414	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30 scody = 1,560	1,560	m3	122,74	191,47	20	
37	011	43036-1821	Výstuž schodišťových konštrukcii BSt 500 (10505) schody*0,085 = 0,133	0,133	t	1 590,23	211,50	20	
38	011	43135-1125	Debnenie podest krivočiarych s podperou konštr. do 4 m zhotovenie debPodest = 7,475	7,475	m2	32,36	241,89	20	
39	011	43135-1126	Debnenie podest krivočiarych s podperou konštr. do 4 m odstránenie debPodest = 7,475	7,475	m2	3,30	24,67	20	
40	011	43335-1135	Debnenie schodnic krivočiarych s podperou konštr. do 4 m zhotovenie debStup = 4,505	4,505	m2	43,29	195,02	20	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dieľu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
41	011	43335-1136	Debnenie schodnic krivočiarych s podpermou konštr. do 4 m odstránenie debStup = 4,505	4,505	m2	3,65	16,44	20	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				<b>6 306,02</b>			<b>6 306,02</b>		
5 - KOMUNIKÁCIE									
42	221	56486-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 200 mm vjazd = 45,600	45,600	m2	6,15	280,44	20	
43	221	58113-1115	Kryt cementobetónový komunikácii skupiny 3 a 4 hr. 200 mm vjazd = 45,600	45,600	m2	19,09	870,50	20	
44	221	59621-1110	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A do 50 m2 okapChod = 24,530	24,530	m2	11,07	271,55	20	
45	MAT	592 450010	Dlažba zámková TBX 32-24 24x12x6 prírodná okapChod*1,03 = 25,266 podľa výberu investora!	25,266	m2	13,14	332,00	20	
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				<b>1 754,49</b>			<b>1 754,49</b>		
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE									
48	014	61242-1221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien hladkých 5-10% oprOmtVnt = 110,443	65,697	m2	1,16	76,19	20	
50	011	61247-4116	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong hr. 10mm omtVnt = 358,460	358,460	m2	9,77	3 502,15	20	
51	014	62242-2211	Oprava omietok vápenných a vápennocem. st. člen. 1-2 hladkých 10-20% oprOmtVnk = 76,130	76,130	m2	3,38	257,32	20	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				<b>3 835,66</b>			<b>3 835,66</b>		
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				<b>25 000,00</b>			<b>25 000,00</b>		
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>25 000,00</b>			<b>25 000,00</b>		



Vecné a finančné vyhodnotenie projektu za rok 201.										
P.č.	Subjekt	Poskytnutá dotácia	Podpoložka ekonom. klasifikácie */	Čerpanie	Nevyčerpaná dotácia	ŠR - zostatok	Dátum odvodu zostatku do ŠR	Výnosy z poskytnutej dotácie	Dátum odvodu výnosu	Vecný popis
	OBEC.....číslo zmluvy	0,00 EUR								
1				0,00 EUR						položkový rozpis podľa rozpočtu
2				0,00 EUR						
3				0,00 EUR						
4				0,00 EUR						
	<b>Spolu</b>	<b>0,00 EUR</b>		<b>0,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>					

\*/ Úplne znenie Metodického usmernenia Ministerstva financií Slovenskej republiky k č. MF/010175/2004-42 zo dňa 8. decembra 2004 a vysvetlivky k ekonomickej klasifikácii rozpočtovej klasifikácie (metodické usmernenie sa uplatní prvýkrát na zostavenie rozpočtu na roky 2018 až 2020).

Vypracoval:

Podpis:

č.tel.:

Schválil:

Podpis:

č.tel.:



## VZOR TRVALO VYSVETĽUJÚCEJ TABULE



**Tento projekt je spolufinancovaný zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky  
z kapitoly Ministerstva vnútra Slovenskej republiky vo výške xx %**

Typ a názov projektu:

.....

Výška poskytnutej dotácie:

.....

**Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**

[www.minv.sk](http://www.minv.sk)

### **Trvalá vysvetľujúca tabuľa (pamätná doska)**

Najneskôr do 6 mesiacov od ukončenia realizácie aktivít projektu príjemca zabezpečí inštaláciu trvalej vysvetľujúcej tabule (pamätnej dosky) s rozmerom 20 x 30 cm na dobre viditeľnom mieste, ktoré je najviac prístupné pre širokú verejnosť. Tabuľa (pamätná doska) musí byť zhotovená z trvanlivého materiálu ako napr. leštený kameň, sklo, bronz, iný kov, plast a pod. Príjemca by mal umiestniť pamätnú dosku prednostne na hmotnom výsledku projektu tak, aby nenarušila ráz a charakter projektu, najmä s ohľadom na historické a stavebné prvky. V prípade, že takáto inštalácia nie je technicky možná, príjemca umiestni pamätnú dosku na iné vhodné miesto v bezprostrednom okolí (napr. samostatný stĺpik s pamätnou doskou).