

ZMLUVA č. 123021 08U02

o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“) uzatvorená podľa § 9 ods. 6 a § 10 zákona č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov, v súlade so zákonom č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Článok I. Zmluvné strany

1. Poskytovateľ dotácie:

Environmentálny fond

Sídlo: Martinská 49, 821 05 Bratislava
IČO: 30 796 491
DIČ: 2021925774
Štatutárny zástupca: Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526
SWIFT: SPSRSKBA
(ďalej len „fond“)

a

2. Prijemca dotácie:

Mesto Banská Bystrica

Sídlo: Československej armády 26, 974 01
Banská Bystrica, okres Banská
Bystrica
IČO: 00313271
štatutárny zástupca: MUDr. Ján Nosko, primátor mesta
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte
IBAN: SK11 7500 0000 0040 2481 1148
SWIFT: CEKOSKBX
(ďalej len „prijemca dotácie“, spolu s fondom
ďalej len „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Fond bol zriadený zákonom č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o Environmentálnom fonde“) ako štátny fond na uskutočňovanie štátnej podpory starostlivosti o životné prostredie.
2. Prostriedky fondu možno poskytnúť a použiť na zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich budov vrátane zateplovania.
3. Rozhodnutím ministra životného prostredia Slovenskej republiky o poskytnutí podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu číslo 123021/L3-43/17 zo dňa 09.06.2017 vydaného podľa § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 123021 zo dňa 08.03.2017 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácia podpora vo forme dotácie vo výške 136.000,00 Eur, slovom: jednototridsaťšesťtisíc eur (ďalej len „dotácia“).
4. Poskytnutá dotácia na predmet podpory podľa tejto zmluvy nie je štátnou pomocou v zmysle pravidiel o štátnej pomoci podľa zákona č. 358/2015 Z. z. o štátnej pomoci v znení neskorších právnych predpisov.

Článok III. Predmet zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde v zmysle rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 3. zmluvy na základe žiadosti príjemcu dotácie.
2. Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie za účelom spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, z prostriedkov fondu získaných z predaja emisných kvót v dražbách.

Článok IV.

Účel použitia poskytnutej dotácie, predmet projektu a termín realizácie projektu

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:

a) Účel dotácie (názov projektu):

**Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ
Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie
striech a obvodových stien**

Miesto realizácie projektu:

Banská Bystrica

Okres:

Banská Bystrica

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu
projektu č.:

OcÚ: 16/2017/Boj; Ev. č.: 3/2017

Zo dňa:

13.02.2017

Vydané: (kým)

Obec Malachov

Právoplatné dňa:

17.02.2017

b) Projektová dokumentácia (architektúra)
vypracovaná: (kým)

Názov:

Ing. arch. Martin Bizoň, autorizovaný architekt
Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica – zateplenie striech a obvodových stien; Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, B. Bystrica – zateplenie striech a obvodových stien
10/2016

Dátum:

Projektová dokumentácia (požiarna bezpečnosť stavby) vypracovaná: (kým)

Názov:

Ing. Michal Sirota, špecialista požiarnej ochrany
Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15 – zateplenie striech a obvodových stien
09/2016

Dátum:

Projektová dokumentácia (statika stavby) vypracovaná: (kým)

Názov:

Ing. Peter Kollár, autorizovaný stavebný inžinier
Zvyšovanie energetickej efektívnosti MsDJ, Tr. SNP č. 15, B. Bystrica
10/2016

Dátum:

Projektová dokumentácia (bleskozvod) vypracovaná: (kým)

Názov:

Ing. Vladimír Plintovič, autorizovaný stavebný inžinier
Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica – zateplenie striech a obvodových stien
09/2016

Dátum:

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 08/2017 - 12/2018

3. Celkové náklady projektu s DPH: 246.788,00 Eur

4. Podrobný opis činností a prác realizovaných v období od 01.01.2017 do 31.10.2017:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie striech a obvodových stien. Zrealizuje sa zateplenie striech a obvodových stien, výmena výplní otvorov v obvodových

stenách, bleskozvod a nevyhnutné súvisiace stavebné práce na budove mestských detských jasí v meste Banská Bystrica.

V rámci zvyšovania energetickej účinnosti budovy jasí budú vykonané nasledujúce aktivity:

- prevzatie staveniska;
- búracie práce;
- zateplenie a povrchové úpravy vonkajších povrchov stien;
- výmena výplní otvorov;
- zateplenie striech - klampiarske práce;
- odovzdanie staveniska.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný v zmysle projektovej dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. písm. b) zmluvy overenej príslušným orgánom povoľujúcim realizáciu projektu a zároveň podľa rozhodnutia uvedeného v Článku II. bod 3. zmluvy.

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 3. zmluvy.

5. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	BAUTRADE-IN s. r. o.
Sídlo:	Podlipa 15, 976 55 Ľubietová
IČO:	46573640
Registrácia:	v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica
Oddiel: Sro	Vložka č.: 21809/S
Zmluva o dielo č.:	1432/2017/ORA-IP
Zo dňa:	26.07.2017

6. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný zabezpečiť príjemca dotácie v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa. Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie a porušenie tohto zákona o verejnom obstarávaní zo strany príjemcu dotácie sa považuje za podstatné porušenie podmienok zmluvy, ktorého následkom je povinnosť príjemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu.
7. Príjemca dotácie prehlasuje, že dodávateľ(ov) vybral prostredníctvom otvoreného, transparentného a nediskriminačného výberového konania.
8. Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 4. tohto článku zmluvy a spôsobom a za podmienok dohodnutých v zmluve.

Článok V. Výška poskytnutej dotácie

1. Na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. bodoch 1. a 4. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške:
136.000,00 Eur
(slovom: jednototridsaťšesťtisíc eur).
2. Podmienkou poskytnutia dotácie je okrem iného preukázanie, že príjemca dotácie má na financovanie projektu (účelu dotácie) zabezpečených najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov, teda sumu vo výške: **7.157,90 Eur** (slovom: sedemtisícjednostopäťdesiatšesť eur a deväťdesiat centov).
3. Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.
4. Za skutočne vynaložené oprávnené náklady na realizáciu projektu je možné považovať len tie náklady, ktoré súvisia s prácami a dodávkami realizovanými a uhradenými podľa tejto zmluvy príjemcom dotácie dodávateľovi(om) uvedenému(ým) v Článku IV. bod 5. zmluvy na základe uvedených zmlúv a ich dodatkov ako aj v Prílohe č.1 tejto zmluvy, a to v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, v ktorom sa poskytnula dotácia.
5. V prípade, ak oprávnené náklady skutočne vynaložené, odôvodnené a riadne preukázané na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy po jeho ukončení v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, budú nižšie ako súčet sumy poskytnutej dotácie uvedenej v bode 1. tohto článku zmluvy a povinnej sumy z iných zdrojov, zabezpečenej príjemcom dotácie uvedenej v bode 2 tohto článku zmluvy, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v období od 01.01.2017 do 31.10.2017 po odpočítaní pomernej čiastky povinnej sumy z iných zdrojov. Fond je v takomto prípade oprávnený bez uzatvorenia dodatku k zmluve znížiť výšku poskytnutej dotácie.
6. Konečná výška poskytnutej dotácie, ktorá bude vyplatená príjemcovi dotácie sa určí na základe skutočne vynaložených, odôvodnených a riadne preukázaných nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. Celková výška poskytnutej dotácie uvedená v bode 1. tohto článku zmluvy je výška maximálna, nesmie byť prekročená a nie je možné ju dodatočne navyšovať, okrem prípadu navýšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navýšenia skutočne vynaložených nákladov súvisiacich s realizáciou projektu, tieto náklady znáša výlučne príjemca dotácie na vlastné náklady.

Článok VI. Lehoty a spôsob čerpania poskytnutej dotácie

1. Fond zabezpečí čerpanie poskytnutej dotácie príjemcovi dotácie bezhotovostným prevodom z účtu fondu na samostatný bankový účet príjemcu dotácie špecifikovaný v Článku I. bod 2. zmluvy, a to za podmienok dohodnutých v zmluve. Príjemca dotácie sa zaväzuje udržiavať účet uvedený v Článku I. bod 2. zmluvy otvorený,

a to až do doby záverečného vyhodnotenia splnenia podmienok zmluvy a úplného finančného vysporiadania poskytnutej dotácie.

2. Prijemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predložiť fondu originály faktúr, originály zálohových faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými prijemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“), na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy a to v príslušnom rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 5. zmluvy. Prijemca dotácie je tiež povinný na požiadanie fondu k čerpaniu dotácie predložiť ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Prijemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **15.11.2017**.
3. V prípade zálohových faktúr je prijemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 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 o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou úhrady predložených účtovných dokladov zo strany fondu je dodržanie všetkých podmienok zmluvy prijemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov prijemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že prijemca dotácie podmienku zaplataenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 2. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.
5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany prijemcu dotácie, poskytnutú dotáciu prijemcovi dotácie uvoľní a poukáže z účtu fondu na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov v dohodnutých objemoch a lehotách nasledovne:
 - **do 15.12.2017 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov.**
 DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany prijemcu dotácie na úhradu, bude uhradená len prijemcovi dotácie, ktorý nie je platiteľom DPH.
6. V prípade, ak prijemca dotácie najneskôr v lehote uvedenej v bode 2. tohto článku zmluvy nepredloží fondu originály účtovných dokladov na úhradu nákladov na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, ako aj doklady o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov alebo nepredloží doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu, ktoré od neho vyžiadal fond na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov, nedostáva sa tým fond do omeškania s uvoľnením čerpania dotácie.
7. Prijemca dotácie je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť fondu doklad o zriadení samostatného bankového účtu. Odo dňa uzatvorenia zmluvy budú všetky finančné operácie, súvisiace s poskytnutou dotáciou na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy (s výnimkou úhrady najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov), uskutočňované výlučne prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu a to len formou bezhotovostných prevodov.
8. Úroky z poskytnutej dotácie, ktoré budú pripísané prijemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu a prijemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní poplatkov za vedenie tohto účtu

v lehote jedného mesiaca odo dňa ich pripísania na účet príjemcu dotácie odviest' na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526, variabilný symbol 1230219.

9. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok fondu umožniť čerpanie poskytnutej dotácie alebo jej zostávajúcej nevyčerpanej časti zaniká dňom vstupu príjemcu dotácie do likvidácie, ako aj dňom vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok príjemcu dotácie, alebo vstupom do nútenej správy alebo ozdravného režimu, ak k týmto skutočnostiam došlo v období po rozhodnutí a/alebo uzatvorení zmluvy.

Článok VII. Povinnosti príjemcu dotácie

1. Príjemca dotácie sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu a povinný príspevok najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 1. a bod 2.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou, v súlade s termínom realizácie projektu a rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy) realizovať projekt špecifikovaný v Článku IV. zmluvy prostredníctvom dodávateľa(ŕov) uvedeného(ých) v Článku IV. bod 5. zmluvy.
3. Príjemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Príjemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Príjemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v zmluve do 10 kalendárnych dní od príslušnej zmeny. Zmenu dohodnutých podmienok zmluvy možno uskutočniť len na základe písomnej žiadosti príjemcu dotácie, na základe ktorej fond, v prípade, že so zmenou dohodnutých podmienok bude súhlasiť, uzatvorí s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve.
6. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu do 31.10.2017 sa príjemca dotácie zaväzuje:**
 - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy, predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá a
 - b) v lehote najneskôr do dvoch mesiacov odo dňa termínu ukončenia realizácie projektu uvedeného v Článku IV. bod 2. zmluvy, predložiť a doručiť fondu zápis o odovzdaní a prevzatí stavby.
7. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu po 31.10.2017 sa príjemca dotácie zaväzuje** spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy,

predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá.

8. Záverečná správa o priebehu realizácie projektu musí obsahovať detailný opis činností/prác realizovaných príjemcom dotácie v období od 01.01.2017 do 31.10.2017 za poskytnutú dotáciu a tento opis musí byť v súlade so zmluvou.
9. V prípade, ak príjemca dotácie v priebehu realizácie projektu zistí, že projekt nebude schopný zrealizovať v termíne podľa Článku IV. bod 2. zmluvy a ide o termín realizácie projektu v období do 31.10.2017, je povinný pred dohodnutým termínom ukončenia realizácie projektu doručiť fondu písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Príjemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť vynaložených nákladov. Príjemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.
11. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu veci (hnutel'né a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle zmluvy, neprevedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia veci a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle zmluvy do svojho vlastníctva.
12. Príjemca dotácie sa, v súlade so zákonom č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zaväzuje poskytovať prevádzkovateľovi monitorovacieho systému energetickej efektívnosti súbor údajov o svojej celkovej spotrebe energie, o vykonaných opatreniach na zlepšenie energetickej efektívnosti a vynaložených finančných prostriedkoch, a to v elektronickej podobe v lehote 30 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
13. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že realizovaný projekt a/alebo jeho časť ani prostriedky poskytnutej dotácie nebudú použité pre účely realizácie akejkoľvek hospodárskej činnosti a ani nebudú poskytovať neoprávnenú výhodu žiadnemu subjektu (najmä ale nielen na základe zmluvného vzťahu s príjemcom), ktorý realizuje hospodársku činnosť.

Článok VIII.

Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy a kontrola plnenia zmluvných podmienok

1. Po vyčerpaní poskytnutej dotácie a splnení povinností príjemcom dotácie uvedených v Článku VII. bode 6. alebo 7. zmluvy fond vypracuje „Záverečné vyhodnotenie plnenia

podmienok zmluvy“ a to formou protokolu, pričom fond vychádza z podkladov predložených príjemcom dotácie a uvedených v Článku VII. bod 6. alebo 7. zmluvy, ako aj zo všetkých ostatných dokladov predložených príjemcom dotácie v súvislosti s poskytnutím a čerpaním dotácie.

2. Fond je oprávnený podľa § 5 ods. 7 a § 11 ods. 2 zákona o Environmentálnom fonde vykonávať finančnú kontrolu hospodárenia s prostriedkami fondu a dodržiavania podmienok tejto zmluvy podľa zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Článok IX.

Porušenie finančnej disciplíny

1. Príjemca dotácie berie na vedomie, že finančné prostriedky poskytnuté formou dotácie na základe zmluvy sa považujú podľa zákona o rozpočtových pravidlách za verejné prostriedky.
2. Príjemca dotácie berie na vedomie, že nedodržanie alebo porušenie ktorejkoľvek z dohodnutých podmienok uvedených v zmluve, za ktorých sa dotácia poskytnula, alebo neehospodárne, neefektívne, neúčinné použitie dotácie príjemcom dotácie alebo použitie dotácie v rozpore s určeným účelom, sa považuje okrem iného, za porušenie finančnej disciplíny v zmysle § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách.
3. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní s dotáciou poskytnutou na základe zmluvy neplní alebo poruší dohodnuté zmluvné podmienky alebo postupuje v rozpore so zákonom o rozpočtových pravidlách, v rozpore so zákonom o verejnom obstarávaní alebo v rozpore s iným všeobecne záväzným právnym predpisom, fond je oprávnený v ktoromkoľvek štádiu čerpania dotácie čerpanie dotácie zastaviť. O tomto fond bezodkladne informuje príjemcu dotácie.
4. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní a použití dotácie poruší finančnú disciplínu niektorým zo spôsobov uvedených v ustanovení § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách, porušenie takejto finančnej disciplíny bude fond v závislosti od druhu porušenia sankcionovať v zmysle ustanovenia § 31 zákona o rozpočtových pravidlách.
5. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak nesplní alebo akýmkoľvek spôsobom poruší svoje povinnosti uvedené v zmluve a dohodnuté zmluvné podmienky, môže sa to považovať v zmysle § 31 ods. 1 písm. n) zákona o rozpočtových pravidlách za porušenie pravidiel a podmienok, za ktorých bola dotácia poskytnutá a v takomto prípade je príjemca dotácie povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
6. Príjemca dotácie berie na vedomie, že v prípade, ak fond alebo ktorýkoľvek oprávnený kontrolný orgán zistí, že poskytnutie a použitie dotácie je/bolo neehospodárne, neefektívne, neúčinné alebo príjemca dotácie použil dotáciu v rozpore s určeným účelom alebo ak príjemca dotácie porušil podmienky zákona o verejnom obstarávaní pri výbere dodávateľa realizácie projektu, je povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.

7. Prijemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do 31.12.2017. Porušenie tejto povinnosti bude považované za porušenie finančnej disciplíny príjemcom dotácie v zmysle § 31 ods. 1 písm. e) zákona o rozpočtových pravidlách a bude sankcionované podľa § 31 ods. 5 zákona o rozpočtových pravidlách. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je príjemca dotácie povinný do 20.01.2018 zaslať na fond výpis z účtu, ktorým včasnosť a úplnosť týchto úhrad riadne preukáže.

Článok X.

Vyhlasenia zmluvných strán

1. Prijemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Prijemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Prijemca dotácie vyhlasuje, že nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz ani vedená reštrukturalizácia podľa zákona č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nie je v nútenej správe ani ozdravnom režime podľa zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa zmluvy nie je v exekúcii.
4. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedeného v Článku IV. bod 5. zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa a že za tento výber zodpovedá.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov súhlas na spracovanie jeho osobných údajov uvedených v žiadosti a v zmluve. Osobné údaje príjemcu dotácie sa poskytnú v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi.

Článok XI.

Ukončenie zmluvy

1. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť písomnou dohodou zmluvných strán k dohodnutému dňu. Dohodou možno zmluvný vzťah založený touto zmluvou ukončiť len do dňa, pokiaľ nedošlo zo strany príjemcu dotácie k čerpaniu dotácie.
2. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť aj odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán a to v prípade porušenia zmluvy podstatným spôsobom druhou zmluvnou stranou. Odstúpenie od zmluvy je v takomto prípade účinné dňom preukázateľného doručenia

oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy je spojené s povinnosťou príjemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu v celom rozsahu.

3. Za porušenie zmluvy podstatným spôsobom sa rozumie:
- porušenie nasledovných ustanovení zmluvy: Článok IV. bod 6., 7. a 8. Článok VI. body 2., 4. a 7., Článok VII. body 1., 2., 3., 6., 7. a 13., Článok X. bod 4.,
 - ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany príjemcu dotácie,
 - ak právoplatný rozsudok súdu alebo zistenie kontrolného orgánu preukáže, že v procese hodnotenia a výberu projektu došlo k spáchaniu trestnej činnosti alebo k takému porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov, bez ktorého by k poskytnutiu dotácie nedošlo.

Článok XII.

Záverečné ustanovenia

- Fond zverejní zmluvu podľa § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších) predpisov.
- Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
- Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán formou očíslovaného písomného dodatku k zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Na uzatvorenie dodatku k zmluve neexistuje právny nárok žiadnej zo zmluvných strán.
- Pri výklade dohodnutých zmluvných podmienok sa prihliada na žiadosť; v prípade rozporu medzi ustanoveniami zmluvy a žiadosťou majú prednosť ustanovenia zmluvy.
- Zmluvné strany sa dohodli, že povinnosť doručiť písomnosť podľa zmluvy sa považuje v konkrétnom prípade za splnenú dňom prevzatia písomnosti alebo odmietnutím túto písomnosť prevziať. Ak sa v prípade doručovania prostredníctvom poštového podniku vráti doručovaná zásielka ako nedoručená alebo nedoručiteľná (resp. adresát neznámy), považuje sa takáto zásielka za doručenú dňom vrátenia tejto zásielky odosielajúcej osobe; pre doručovanie je rozhodujúce sídlo zapísané v obchodnom registri, alebo inom príslušnom registri.
- Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
- Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov zmluvných strán.
- Ak niektoré ustanovenia zmluvy nie sú celkom alebo sčasti platné a/alebo účinné alebo neskôr stratia platnosť a/alebo účinnosť, nie je tým dotknutá platnosť a/alebo účinnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných a/alebo neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní zmluvy zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.

9. Osoby podpisujúce zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
10. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text zmluvy riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu oprostenu akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
11. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch exemplároch, z ktorých jedno vyhotovenie je určené pre príjemcu dotácie a dve vyhotovenia sú určené pre fond.
12. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
 1. Príloha č. 1: Rozpočet projektu,
 2. Príloha č. 2: Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017.

V Banskej Bystrici, dňa

V Bratislave, dňa

Mesto Banská Bystrica
v zastúpení MUDr. Ján Nosko
primátor mesta

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda
riaditeľ

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2017/MJ

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Miesto: Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	126 083,38	151 300,06
01	Zateplenie fasád	64 490,29	77 388,35
02	Zateplenie striech a terás	6 585,93	7 903,12
03	Výmena výplní otvorov	55 007,16	66 008,59
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		126 083,38	151 300,06

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 01 - Zateplenie fasád

JKSO:
Miesto: Banská Bystrica

KS:
Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ:
Mesto Banská Bystrica

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
Ing.arch. Martin Bizoň

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	64 490,29
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	64 490,29

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	64 490,29	12 898,06

Cena s DPH	v EUR	77 388,35
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 01 - Zateplenie fasád

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	64 490,29
HSV - Práce a dodávky HSV	63 839,13
1 - Zemné práce	1 109,47
2 - Zakladanie	38,71
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 111,54
5 - Komunikácie	538,08
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	52 491,54
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8 197,57
99 - Presun hmôt HSV	352,22
PSV - Práce a dodávky PSV	651,16
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	576,34
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	12,00
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	62,82
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	64 490,29

ROZPOČET

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 01 - Zateplenie fasád

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

64 490,286

HSV - Práce a dodávky HSV

63 839,126

1 - Zemné práce

1 109,471

1	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	36,000	1,238	44,568
2	K	113307111	Odstránenie podkladu v ploche do 200m ² z kameniva ťaženého, hr. do 100mm, -0,16000t	m ²	36,000	3,367	121,212
3	K	132211111	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m ³	28,800	24,250	698,400
4	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m ³	7,413	1,272	9,429
5	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	7,413	4,065	30,134
6	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	51,891	0,406	21,068
7	K	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m ³	7,413	5,300	39,289
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	7,413	0,751	5,567
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	14,085	5,000	70,425
10	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	21,387	3,244	69,379

2 - Zakladanie

38,707

11	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m ²	24,000	0,504	12,096
12	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová PP 300	m ²	26,400	1,008	26,611

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 111,544

13	K	3112084550	Dodatočná izolácia vlhkého muriva tlakovou injektážou voduodpuďzujúcim krémom na báze silanov a siloxanov, pre hrúbku muriva do 400 mm-vrt d 12 mm, dl. vrtu 380 mm, vzdialenosť vrtov 15 cm, materiál pre injektáž napr. Kiesey injekt creme alebo ekvivalent	m	46,000	24,164	1 111,544
----	---	------------	--	---	--------	--------	-----------

5 - Komunikácie

538,083

14	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m ²	30,032	6,194	186,018
15	K	596211002	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého - spätná montáž zámk.dlažby	m ²	30,032	11,723	352,065

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

52 491,535

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	248,777	1,250	310,971
17	K	622451131	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štitov hladká, v stupni zložitosti I až II	m2	46,000	9,940	457,240
18	K	622451131.1	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štitov hladká- príplatok za použitie prípravku na zvýšenie elasticity	m2	46,000	0,670	30,820
19	K	622464231	Vonkajšia omietka stien a podhládov tenkovrstvová silikónová, roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	910,026	8,127	7 395,781
20	K	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie	m2	93,874	17,500	1 642,795
21	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien - penetrácia stien pod omietky tenkovrstvové	m2	1 003,900	1,890	1 897,371
22	K	6224661191	Príprava vonkajšieho podkladu stien očistenie a penetrácia pod zateplenie	m2	949,994	1,970	1 871,488
23	K	625250151	Doteplenie konštrukcie hr. 30 mm, systém XPS lepený celoplošne pod parapety	m2	44,918	24,354	1 093,933
24	K	625250159	Doteplenie konštrukcie hr. 160 mm, systém XPS, lepený pod terénom	m2	17,754	46,215	820,501
25	K	625250161	Doteplenie konštrukcie hr.200 mm, systém XPS, lepený pod terénom	m2	16,323	54,910	896,296
26	K	625251350	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm - minerálne riešenie, zapustené kotvy + zátky	m2	214,282	22,142	4 744,632
27	K	625251353	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	m2	56,705	28,893	1 638,378
28	K	625251356	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm- minerálne riešenie, zapustené kotvy + zátky	m2	9,809	38,783	380,422
29	K	625251359	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, zapustené kotvy + zátky	m2	73,544	41,624	3 061,195
30	K	625251361	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm - minerálne riešenie, zapustené kotvy + zátky	m2	337,502	48,974	16 528,823
31	K	625251372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	m2	24,052	26,347	633,698
32	K	625251375	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 60 mm - minerálne riešenie	m2	138,066	27,930	3 856,183
33	K	625251400	Kontaktný zatepľovací systém hr.30 mm - riešenie pre sokel (XPS),	m2	37,828	19,742	746,800
34	K	625251408	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	13,795	39,855	549,800
35	K	625251410	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	82,007	41,105	3 370,898
36	K	625251422	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	13,550	24,973	338,384
37	K	625251425	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr.60 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	2,460	29,524	72,629
38	K	631571000	Násyp z kameniva dekoračného oblého 16-32-okapový chodník	m3	3,140	48,566	152,497

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

8 197,570

39	K	916561112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	41,800	4,184	174,891
40	M	5921954660	<i>OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY</i>	ks	45,000	2,436	109,620
41	K	941941031	Montáž tesenia tankeno pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	864,061	1,150	993,670
42	K	941941031R	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového - príplatok za spevnenie a ochranu podkladu pod lešením	m2	70,253	2,800	196,708

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
43	K	941941191	Pripítkot za prvý a každý ďalší z začiatku mesiaca použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	864,061	1,070	924,545
44	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	864,061	1,050	907,264
45	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	78,020	2,420	188,808
46	K	952901411	Vyčistenie ostatných objektov akejkoľvek výšky- okolo objektu	m2	131,240	1,357	178,093
47	K	953945103	Soklový profil SL 30	m	53,815	3,043	163,759
48	K	9539451041	Soklový profil SL 200	m	42,890	6,469	277,455
49	K	953995113	Rohová lišta z PVC so sieťovinou	m	418,530	1,900	795,207
50	K	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	330,350	2,350	776,323
51	K	953995184	Okenný a dverový dilatačný profil (plastový) - APU lišta	m	481,160	2,450	1 178,842
52	K	965042241	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón, liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	3,600	54,013	194,447
53	K	978036191	Učistenie omietok stacntenych a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 100 %, - 0.05000t	m2	46,000	2,130	97,980
54	K	978059631	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, -0,08900t	m2	7,512	4,079	30,641
55	K	979011111	Zváženie a doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	26,014	5,364	139,539
56	K	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	26,014	8,450	219,818
57	K	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	234,126	0,394	92,246
58	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	26,014	5,439	141,490
59	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	26,014	16,000	416,224

99 - Presun hmôt HSV

352,216

60	K	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m	t	100,633	3,500	352,216
----	---	-----------	---	---	---------	-------	---------

PSV - Práce a dodávky PSV

651,160

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

576,342

61	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvisle	m2	58,182	1,673	97,338
62	M	6288000630	Nopová fólia proti vlhkosti výška nopu 8 mm	m2	73,600	1,771	130,346
63	K	711132108	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou na ploche zvisle- montáž okončovacej lišty	m	96,970	1,260	122,182
64	M	6288000650	Lišta ukončovacia pre nopovú fóliu 2 m	ks	50,000	4,348	217,400
65	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,600	5,673	9,076

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

12,002

66	K	767584811	Demontáž mriežky vzduchotechnickej, - 0,00100t	ks	5,000	2,398	11,990
67	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,097	0,120	0,012

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

62,816

68	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	3,000	2,532	7,596
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	4290047534	Fasádna mriežka hranatá 200x200 hliniková so sieťkou proti hmyzu	ks	3,000	7,475	22,425
70	K	769035081	Montáž krycej mriežky hranatej prierezu 0.125-0.355 m2	ks	1,000	3,192	3,192
71	M	4290047543	Fasádna mriežka hranatá 350x350 hliniková so sieťkou proti hmyzu	ks	1,000	12,029	12,029
72	M	4290047560	Fasádna mriežka hranatá 500x500 hliniková so sieťkou proti myzu	ks	1,000	17,249	17,249
73	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	0,520	0,625	0,325

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 02 - Zateplenie striech a terás

JKSO:
Miesto: Banská Bystrica

KS:
Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ:
Mesto Banská Bystrica

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
Ing.arch. Martin Bizoň

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	6 585,93
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	6 585,93
DPH základná 20,00% z 0,00	0,00
znižovaná 20,00% z 6 585,93	1 317,19
Cena s DPH v EUR	7 903,12

Projektant
Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ
Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ
Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ
Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 02 - Zateplenie striech a terás

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	6 585,93
764 - Konštrukcie klampiarske	1 097,88
M - Práce a dodávky M	5 488,05
21-M - Elektromontáže	5 488,05
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 585,93

ROZPOČET

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 02 - Zateplenie striech a terás

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 585,930

764 - Konštrukcie klampiarske

1 097,880

1	K	764451804	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	34,500	0,779	26,876
2	K	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	3,500	0,779	2,727
3	K	764451403	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 120 mm vč. objímok	m	28,000	22,173	620,844
4	K	764454452	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	m	12,000	21,893	262,716
5	K	764751231	Koleno zvodovej rúry DN 80	ks	2,000	11,756	23,512
6	K	764751232	Koleno zvodovej rúry DN 120	ks	11,000	12,794	140,734
7	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,900	10,774	20,471

M - Práce a dodávky M

5 488,050

21-M - Elektromontáže

5 488,050

8	K	210220000	Bleskozvod- podľa samostatného rozpočtu v prílohe	kpl	1,000	5 488,050	5 488,050
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 03 - Výmena výplní otvorov

JKSO:
Miesto: Banská Bystrica

KS:
Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ:
Mesto Banská Bystrica

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
Ing.arch. Martin Bizoň

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	55 007,16
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	55 007,16

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	55 007,16	11 001,43

Cena s DPH	v EUR	66 008,59
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 03 - Výmena výplní otvorov

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	55 007,16
HSV - Práce a dodávky HSV	4 260,82
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	307,35
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	2 067,41
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 857,71
99 - Presun hmôt HSV	28,35
PSV - Práce a dodávky PSV	50 746,34
764 - Konštrukcie klampiarske	2 582,39
766 - Konštrukcie stolárske	43 077,89
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	4 886,63
771 - Podlahy z dlaždíc	199,43
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	55 007,16

ROZPOČET

Stavba: Zvyšovanie energet. účinnosti MsDj Tr. SNP 15, B.Bystrica-zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: 03 - Výmena výplní otvorov

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 9. 10. 2016

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica

Projektant: Ing.arch. Martin Bizoň

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

55 007,155

HSV - Práce a dodávky HSV

4 260,818

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

307,345

1	K	310278841	Zamurovanie otvoru s plochou do 1m2 v murive nadzákladného tvárnicami z bieleho pórobetónu hr 300 mm	m3	0,408	188,109	76,748
2	K	310278842	Zamurovanie otvoru s plochou do 1m2 v murive nadzákladného tvárnicami z bieleho pórobetónu hr 500 mm	m3	1,466	157,297	230,597

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 067,408

3	K	612421637	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	4,722	9,290	43,867
4	K	612425931	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	139,478	13,925	1 942,231
5	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	4,722	4,881	23,048
6	K	632451441	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	5,586	10,430	58,262

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 857,711

7	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, - 0,02000t	m2	3,405	1,797	6,119
8	K	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	ks	251,000	0,331	83,081
9	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	12,000	0,543	6,516
10	K	968062354	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	m2	4,013	8,160	32,746
11	K	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	m2	86,730	4,192	363,572
12	K	968062356	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	25,515	5,131	130,917
13	K	968062357	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy nad 4 m2, -0,04700t	m2	4,130	4,092	16,900
14	K	968062456	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	8,798	8,847	77,836
15	K	968062745	Vybúranie drevených stien ptných, zasklenených alebo výkladných, -0,02400t	m2	29,504	1,734	51,160
16	K	968071112	Vyvesenie kovového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2	ks	19,000	0,498	9,462
17	K	968071125	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	ks	1,000	0,742	0,742
18	K	968072244	Vybúranie kovových rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,06500t	m2	12,060	6,855	82,671

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	968072246	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy do 4 m ² , -0,03400t	m ²	18,900	3,517	66,471
20	K	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , -0,07600t	m ²	6,304	17,693	111,537
21	K	968072699	Vybúranie mreží okien a dverí -0,00200t	m ²	32,593	3,958	129,003
22	K	979011111	Zvísťa doprava sutiny a vyburanycn nmot za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	14,025	8,364	117,305
23	K	979081111	Odvos sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	14,025	11,776	165,158
24	K	979081121	Odvos sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	126,225	0,394	49,733
25	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	14,025	8,439	118,357
26	K	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	14,025	17,000	238,425

99 - Presun hmôt HSV

28,354

27	K	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m	t	8,101	3,500	28,354
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

50 746,337

764 - Konštrukcie klampiarske

2 582,392

28	K	764410440	Optecnovanie parapetov z pozinkovaneno farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	10,800	11,575	125,010
29	K	764410460	Optecnovanie parapetov z pozinkovaneno farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	11,000	16,743	184,173
30	K	764410470	Optecnovanie parapetov z pozinkovaneno farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	104,250	20,463	2 133,268
31	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	102,300	1,044	106,801
32	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,300	25,493	33,140

766 - Konštrukcie stolárske

43 077,888

33	K	766621080R	D+M vnútornej parozábrannej pásky a vonkajšej hydroizolačnej pásky pri montáži okien a dverí (cena spolu zo obojve pásky)	m	574,480	2,500	1 436,200
34	K	766621081	Montáž plastových okien a stien, za 1 bm montáže	m	528,680	5,700	3 013,476
35	M	61141001001	Okno plastové biele dvojkridlové S+OS 1180x1750, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám min hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	42,000	306,900	12 889,800
36	M	61141001002a	Zasklená plastová stena biela s otvár. jednokr. dverami a sklopným nadsvetlíkom 2380x2550 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, rám hr. 80 mm- trojité tesnenie, U=1,0 izolačné trojsklo, U skla=0,6	ks	2,000	897,680	1 795,360
37	M	61141001002b	Zasklená plastová stena biela s otvár. jednokr. dverami a sklopným nadsvetlíkom 2380x2350 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, rám hr. 80 mm- trojité tesnenie, U=1,0 izolačné trojsklo, U skla=0,6	ks	2,000	878,280	1 756,560
38	M	61141001003	Okno plastové biele štvorkridlové S+OS 1900x1750 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	12,000	552,400	6 628,800
39	M	61141001004	Okno plastové biele štvorkridlové S+OS 2380x1750 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	2,000	621,080	1 242,160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	M	61141001005	Okno plastové biele jednokridlové OS 550x900 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	2,000	127,600	255,200
41	M	61141001006	Okno plastové biele pätkridlové sklopné 1180x3500 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	1,000	649,880	649,880
42	M	61141001007	Okno plastové biele jednokridlové sklopné 1180x570 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	1,000	142,120	142,120
43	M	61141001008	Okno plastové biele štvorkridlové S+OS 2050x1750 mm, rozširovací profil hore a po bokoch, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie	ks	1,000	572,800	572,800
44	M	61141001009	Okno štandard plastové biele jednokridlové sklopné 900x600 mm, izolačné dvojsklo, U skla=1,1, rám U=1,7	ks	7,000	90,000	630,000
45	M	61141001010	Okno štandard plastové biele jednokridlové sklopné 1150x600 mm, izolačné dvojsklo, U skla=1,1, rám U=1,7	ks	12,000	105,000	1 260,000
46	M	61141105012	Okno štandard plastové biele 9-dielne pevné 1800x1750 mm, izolačné dvojsklo, U skla=1,1, rám U=1,7	ks	6,000	234,000	1 404,000
47	M	61141101013	Okno plastové biele trojkridlové S+OS 1580x1750 mm, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie, podkladný profil 5 komorový	ks	4,000	495,000	1 980,000
48	M	61141101014	Okno plastové biele štvorkridlové S+OS 1750x1750 mm, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie, podkladný profil 5 komorový	ks	2,000	443,000	886,000
49	M	61141101015	Okno plastové biele jednokridlové OS 550x900 mm, izolačné trojsklo, U skla=0,6, rám U=1,0, hr. 80 mm, trojité tesnenie, podkladný profil 5 komorový	ks	2,000	103,000	206,000
50	K	7666213501	Montáž podokenného profilu (na odstránenie tepelného mostu)	m	92,150	6,407	590,405
51	M	5534225001	Podokenný profil z PIR 50/70 mm pre montáž okien bez tepelných mostov	m	96,758	12,000	1 161,096
52	K	766641161	Montáž dverí plastových na murivo, vchodových jednodielnych, za 1 m obvodu dverí, steny	m	23,600	7,632	180,115
53	M	61141001011	Plastové dvere jednokridlové 900x2050, plné výplň s izoláciou PUR kazeta hr. 24 mm, bezbariérový prah	ks	2,000	626,000	1 252,000
54	M	61141001016	Plastové dvere jednokridlové 900x2050, plné výplň PUR kazeta hr. 44 mm, bezbariérový prah	ks	2,000	662,000	1 324,000
55	K	766694140	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm	m	98,310	5,732	563,513
56	M	6119000975	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=270mm biela	m	91,760	9,100	835,016
57	M	6119000965	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=230mm biela,	m	11,466	8,500	97,461
58	M	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela	pár	69,000	1,000	69,000
59	K	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,600	428,210	256,926

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

4 886,632

63	K	767640019	Montáž hliníkových dverí	m	22,200	8,725	193,695
----	---	-----------	--------------------------	---	--------	-------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	M	5534130501	Dvere hliníkové vstupne otočne dvojkrídlové s nadsvetlíkom 1450x2550mm Urám=1,3, zasklené 2/3 trojsklo U skla=0,6, dole PUR kazeta hr. 44 mm, sklopný nadsvetlík, bezbariérový prah	ks	1,000	1 644,500	1 644,500
65	M	5534130300	Dvere hliníkové vstupne otočne jednokrídlové s nadsvetlíkom 1000x2550mm Urám=1,3, zasklené 2/3 trojsklo U skla=0,6, dole PUR kazeta hr. 44 mm, sklopný nadsvetlík, bezbariérový prah	ks	2,000	1 483,500	2 967,000
68	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,900	90,486	81,437

771 - Podlahy z dlaždíc

199,425

69	K	771541905	Opravy podláh z obkladačiek hutných, glazovaných alebo keramických veľ. 150 x 150 mm, vč. dodávky dlažby (alternatívne oprava PVC)	m2	5,586	35,020	195,622
70	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,944	1,956	3,803

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie striech a obvodových stien	JKSO	
Názov objektu	Bleskozvod	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		24.07.2017	CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 91,78	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 66,30	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 3 068,45			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 2 198,52			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 5 425,05	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 159,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

Projektant	D Celkové náklady
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22 5 488,05
Objednávateľ	24 DPH 20,00 % z 5 488,05 1 097,61
Dátum a podpis	25 Cena s DPH (r. 23-24) 6 585,66
Zhotoviteľ	E Prípochty a odpochty
Dátum a podpis	26 Dodávky zadávateľa 0,00
	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie + - 0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie striech a obvodových stien
 Objekt: Bleskozvod

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 24. 7. 2017

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	91,784	66,296	158,080	8,926	1,040
1	Zemné práce	0,000	8,952	8,952	0,000	1,040
4	Vodorovné konštrukcie	91,784	57,344	149,128	8,926	0,000
M	Práce a dodávky M	3 068,447	2 198,518	5 266,965	0,000	0,000
M	Práce a dodávky M	596,513	1 096,854	1 693,367	0,000	0,000
21-M	Elektromontáže	2 471,934	888,900	3 360,834	0,000	0,000
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	0,000	212,764	212,764	0,000	0,000
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	0,000	63,000	63,000	0,000	0,000
	Celkom	3 160,231	2 327,814	5 488,045	25,177	1,040

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: Bleskozvod

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 24. 7. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV						158,080
1 Zemné práce						8,952
1	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,154000t	m ²	4,000	2,238	8,952
4 Vodorovné konštrukcie						149,128
2	451571112	Lôžko pod dlažby zo štrkopiesku hr.vrstvy nad 100 do 150 mm	m ²	28,000	5,326	149,128
5 Komunikácie						0,000
M Práce a dodávky M						1 693,367
3	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm ² (1x náter včít. svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	m	150,000	0,907	136,050
4	2462167500	Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013	kg	1,785	7,339	13,100
5	2462168100	Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013	kg	0,893	7,339	6,554
6	2464203000	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,893	2,101	1,876
7	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenie, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	150,000	1,257	188,550
8	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	141,300	1,443	203,896
9	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	420,000	1,257	527,940
10	1561523500	Drôt FeZn fi10	kg	49,600	1,150	57,040
11	210220231	Zachyt.tyč včít.upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	ks	5,000	8,363	41,815
12	3540300300	HR-Zberná tyč JP15	ks	2,000	6,455	12,910
13	3540300500	HR-Zberná tyč JP30	ks	3,000	15,018	45,054
14	3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	6,000	1,210	7,260
15	3540405900	HR-Svorka SJ 01	ks	4,000	1,170	4,680
16	5839501500	Kameň do 0,10 m ³ s gumennou podložkou	ks	6,000	16,914	101,484
17	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	22,000	2,207	48,554
18	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	22,000	0,860	18,920
19	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	11,000	2,207	24,277
20	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	11,000	1,188	13,068
21	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	11,000	9,372	103,092
22	3540200900	HR-Držiak DOU kl.3	ks	22,000	1,169	25,718
23	3540402300	HR-Ochranný uholník OU	ks	11,000	4,373	48,103
24	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	11,000	2,416	26,576
25	5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	11,000	3,350	36,850
21-M Elektromontáže						3 360,834
26	210150491	Montáž prepäťovej ochrany do jestv. rozvádzača	ks	4,000	6,601	26,404

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zvyšovanie energetickej účinnosti MsDJ Tr. SNP 15, Banská Bystrica - Zateplenie striech a obvodových stien

Objekt: Bleskozvod

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 24. 7. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
27	3580760432	Zvodič prepätia s max. predistením 250A typu 2, 3	ks	4,000	100,066	400,264
28	210220102	Zvodový vodič včítane podpery FeZn lano do D 70 mm	m	340,000	1,648	560,320
29	1561522500	Drôt AlMgSi fi8 izolovaný	kg	47,600	8,440	401,744
30	3540404500	HR-Podpera PV 21	ks	230,000	3,638	836,740
31	3540404300	HR-Podpera PV 17-4	ks	110,000	2,287	251,570
32	3540406800	HR-Svorka SS	ks	250,000	1,645	411,250
33	3540406100	HR-Svorka SK	ks	26,000	2,898	75,348
34	3540406300	HR-Svorka SP 1	ks	4,000	1,877	7,508
35	3540408100	HR-Svorka SU univerzálna	ks	18,000	0,538	9,684
36	3540406600	HR-Svorka SM8	ks	6,000	3,041	18,246
37	210220121	Demontáž jestvujúceho bleskozvodu	hod	24,000	10,500	252,000
38	210220361	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	4,000	12,543	50,172
39	3540501500	HR-Zemniaca tyč ZT PD 2 m	ks	4,000	14,895	59,580

46-M

Zemné práce pri extr.mont.prácach

212,764

40	460010001	Vytýčenie podzemných inžinierskych sietí	ks	1,000	51,316	51,316
41	460030011	Zobratie mačiny s narezaním a s uložením na kopy alebo naložením na fúrik.	m2	6,400	1,769	11,322
42	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	20,000	4,896	97,920
43	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	0,700	0,219	0,153
44	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	20,000	1,846	36,920
45	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	0,700	6,788	4,752
46	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	6,400	1,622	10,381

HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

63,000

47	HZS000214	Revízná správa	hod	6,000	10,500	63,000
----	-----------	----------------	-----	-------	--------	--------

Celkom

5 488,045

