



DODATOK Č.2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021BKY7-221-67 zo dňa 02.06.2022

k dodatočnému poskytnutému príspevku

(ďalej len „Dodatok“)

uzavretý podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 2 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“) medzi:

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
sídlo: Pribinova 4195/25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 50349287
konajúci: Peter Balík, minister
v zastúpení Ing. Albert Németh, MBA na základe Plnomocenstva
č. z. 047755/2023 zo dňa 15.05.2023

v zastúpení

názov: Nitriansky samosprávny kraj
sídlo: Rázusova 2A, 949 01 Nitra, Slovenská republika
poštová adresa: Kupecká 3, 949 01 Nitra, Slovenská republika
IČO: 37861298
konajúci: Branislav Becík, predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 29.01.2016 v znení Dodatku č. 1 k Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 28.10.2016

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Obec Báb
sídlo: Báb 465, 951 34 Báb, Slovenská republika
IČO: 00307742
konajúci: Katarína Mego Töröková, starostka obce Báb

poštová adresa¹:

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito „Zmluvná strana“)

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 02.06.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021BKY7-221-67 v znení dodatku č. IROP-D1-302021BKY7-221-67 zo dňa 16.06.2023, (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.
- 1.3 **Do zmluvy sa dopĺňa za existujúci článok 3. Výdavky projektu a NFP nový článok 3a., ktorý znie v článku 2 tohto dodatku:**

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluvné strany sa dohodli, že na Realizáciu hlavných aktivít Projektu v časti, ktorá v dôsledku rastu cien nie je v schválenom rozsahu finančne krytá Celkovými oprávnenými výdavkami Projektu podľa článku 3 ods. 3.1 a za účelom dosiahnutia cieľa Projektu podľa článku 2 ods. 2.2 zmluvy:
 - a) dochádza k navýšeniu Celkových oprávnených výdavkov o sumu **57 088,42 EUR** (slovom päťdesiatšesťtisícosemdesiatosem eur a štyridsaťdva centov),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi Dodatočný príspevok k NFP do výšky **54 234,00 EUR** (slovom päťdesiatštyritisícdeväťdesiatštyri eur), čo predstavuje podiel z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie v rovnakej percentuálnej výške, ako bola Zmluvnými stranami dohodnutá v článku 3 ods. 3.1 písm. b) zmluvy a
 - c) Prijímateľ vynaloží vlastné zdroje financovania v rovnakej percentuálnej výške z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie, ako bola dohodnutá vo vzťahu k NFP v článku 3 ods. 3.1 písm. c) bod (i) do výšky **2 854,42 EUR** (slovom dvetisícosemstopäťdesiatštyri eur a štyridsaťdva centov).
- 2.2 Právne účinky vo vzťahu k možnosti využiť Dodatočný príspevok a s tým súvisiacej oprávnenosti výdavkov v navýšenom rozsahu podľa odseku 1 písm. a) tohto článku vznikajú v deň, kedy Poskytovateľ schváli navýšenie Celkových oprávnených výdavkov a z nich vyplývajúcej výšky Dodatočného príspevku prostredníctvom významnejšej zmeny ex ante podľa článku 6 ods. 6.3 písm. k) zmluvy; Zmluvné strany sa dohodli, že článok 6 ods. 6.11 písm. c) sa nepoužije.
- 2.3 Na Dodatočný príspevok, vrátane jeho poskytnutia alebo vrátenia v časti alebo v celku, sa vzťahujú všetky pravidlá, ktoré boli v Zmluve o poskytnutí NFP dohodnuté pre NFP, vrátane jeho poskytnutia alebo vrátenia v časti alebo v celku, ak nie je v tomto článku výslovne dohodnuté inak. Prijímateľ sa pri použití Dodatočného príspevku zaväzuje dodržať všetky povinnosti a záväzky, ktoré sa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP vzťahujú na použitie NFP. Žiadne ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP sa pritom nesmie vykladať tým spôsobom, aby bránilo v uplatnení pravidiel, postupov, práv, povinností alebo záväzkov Zmluvných strán, ktoré sa vzťahujú na poskytnutie alebo na použitie Dodatočného príspevku, ak to nie je

výslovne dohodnuté v tomto článku. Prepojenie na Schválenú žiadosť o NFP, Rozpočet Projektu, Právne dokumenty vydané podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP pred nadobudnutím právnych účinkov podľa odseku 2. tohto článku alebo na iné záväzné akty alebo úkony, na ktoré Zmluva o poskytnutí NFP odkazuje, sa vykladajú a budú sa uplatňovať so zreteľom na schválený Dodatočný príspevok.

- 2.4 Dodatočný príspevok možno použiť iba na financovanie Realizácie hlavných aktivít Projektu v rozsahu podľa Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP ku dňu schválenia navýšenia Celkových oprávnených výdavkov a z nich vyplývajúcej výšky Dodatočného príspevku podľa odseku 2. tohto článku. Ďalšie zmeny v Projekte súvisiace s Dodatočným príspevkom možno vykonávať podľa pravidiel obsiahnutých v Zmluve o poskytnutí NFP, osobitne v článku 6 zmluvy, s obmedzeniami podľa nasledujúcej vety. Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že Dodatočný príspevok nesmie byť použitý na financovanie akejkoľvek časti realizácie podporných Aktivít Projektu, na financovanie realizácie novej hlavnej Aktivít Projektu, ani na vecné rozšírenie rozsahu oprávneného výdavku Projektu.
- 2.5 Podmienky oprávnenosti pre Dodatočný príspevok sú z hľadiska ich vecnej oprávnenosti zhodné s podmienkami oprávnenosti výdavkov pre NFP, osobitne podľa článku 14 odsek 1 písm. c) až k) a odsek 3.
- 2.6 Dodatočný príspevok je možné poskytnúť Prijímateľovi iba systémom predfinancovania alebo refundácie. Vo vzťahu k Dodatočnému príspevku Prijímateľ predkladá osobitnú žiadosť o platbu na Dodatočný príspevok v súlade s pravidlami oprávnenosti výdavkov podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP.
- 2.7 Na vysporiadanie finančných vzťahov týkajúcich sa Dodatočného príspevku sa vzťahujú totožné zákonné a metodické postupy ako v prípade vysporiadania finančných vzťahov týkajúcich sa NFP. Pre vysporiadanie Dodatočného príspevku za zodpovedajúcu časť prostriedkov EÚ a prostriedkov na spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu sa uplatnia rovnaké podmienky a bankové účty, ako platia pre NFP podľa Usmernenia č. 3/2015 - U k schéme procesov vrátenia finančných prostriedkov v rámci finančného riadenia štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu, Európskeho fondu pre rybné hospodárstvo a Európskeho.
- 2.8 Zmluvné strany sa dohodli, že Prijímateľ nie je povinný navýšiť výšku alebo rozsah zabezpečenia poskytnutého na zabezpečenie pohľadávky zo Zmluvy o poskytnutí NFP podľa článku 13 VZP tak, aby zohľadňovalo aj výšku poskytnutého Dodatočného príspevku, ibaže z Právneho dokumentu vydaného Poskytovateľom bude vyplývať iný postup. Pravidlo dohodnuté v prvej vete tohto odseku sa primerane uplatní aj vo vzťahu k poisteniu Predmetu Projektu a/alebo zálohu.
- 2.9 **Článok 1 odsek 3 VZP – Definície sa dopĺňa o novú definíciu dodatočného príspevku, ktorá znie takto:**

Dodatočný príspevok – finančné prostriedky podľa § 3 ods. 1 písm. a) bod 2. zákona o príspevku z EŠIF, ktorý sa poskytuje k NFP na Realizáciu hlavných aktivít Projektu podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP za účelom posilnenia schopnosti Prijímateľa dosiahnuť cieľ Projektu podľa článku 2 ods. 2.2 zmluvy; mechanizmus poskytnutia dodatočného príspevku, práva a povinnosti Poskytovateľa ako aj Prijímateľa v súvislosti s poskytnutím a vrátením Dodatočného príspevku alebo jeho časti sú upravené v Právnych dokumentoch vydaných v nadväznosti na zákon č. 198/2022 Z. z., ktorým bol novelizovaný zákon o príspevku z EŠIF, týmito subjektami:

- (i) CKO ako metodický výklad k novele zákona o príspevku z EŠIF, prípadne ako súčasť Systému riadenia EŠIF alebo metodické usmernenie k osobitným oblastiam týkajúcim sa aj poskytnutia Dodatočného príspevku (napríklad vo vzťahu k monitorovaniu Projektu, k výkonu kontroly),
- (ii) CO ako Usmernenie č. 1/2022 – U k finančnému riadeniu mechanizmu poskytnutia dodatočného príspevku a
- (iii) Poskytovateľ a ako Právny dokument k poskytnutiu Dodatočného príspevku,

pričom všetky Právne dokumenty podľa bodov (i) až (iii) sú pre Zmluvné strany záväzné v rozsahu, v ktorom sa týkajú ich právneho postavenia, práv a povinností vo vzťahu k poskytnutiu a prípadnému vráteniu Dodatočného príspevku alebo jeho časti;

Tie ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré nie sú dotknuté dohodnutými zmenami podľa odsekov 1. a 2. vyššie, zostávajú nezmenené.“

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.
- 3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných

podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

- Príloha č. 1 Predmet podpory NFP – 302021BKY7, 399021DIY5 (SUR+)
Príloha č. 2 Rozpočet projektu

Za Poskytovateľa v zastúpení v Nitre, dňa

Podpis:

Ing. Branislav Becík, PhD., predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Báb, dňa

Podpis:

Katarína Mego Töröková, starostka obce Báb

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Nadstavba a zateplenie objektu materskej školy v obci Báb
Kód projektu:	302021BKY7
Kód ŽoNFP:	NFP302020BKY7
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Oblasť intervencie:	052 - Infraštruktúra vzdelávania a starostlivosti o deti v predškolskom veku
Hospodárska činnosť:	19 - Vzdelávanie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK725600000000815212012	Prima banka Slovensko, a.s.	25. 5. 2022	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK725600000000815212012	Prima banka Slovensko, a.s.	25. 5. 2022	31. 12. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Nitriansky kraj	Nitra	Báb

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Katastrálne územie: Malý Báb
Parcelné čísla: KN-C 708/2, 708/4, 708/5

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	9
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	3.2023
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	11.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
-----------------	----------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302BKY700001 - Nadstavba MŠ
2. 302BKY700002 - Zateplenie MŠ

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: -

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0067	Merná jednotka:	osoby
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	58,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700001 - Nadstavba MŠ	Cieľová hodnota	58
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekvív. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	18,2900
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R049 - F. RIUS_bez UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700002 - Zateplenie MŠ	Cieľová hodnota	18,29
Kód:	P0300	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700001 - Nadstavba MŠ	Cieľová hodnota	1

Kód:	P0374	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700001 - Nadstavba MŠ	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	674,5000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700001 - Nadstavba MŠ	Cieľová hodnota	674,5
Kód:	P0617	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700001 - Nadstavba MŠ	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0700	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	93 379,2900
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R049 - F. RIUS_bez UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKY700002 - Zateplenie MŠ	Cieľová hodnota	93 379,29

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0067	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	osoby	58,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	18,2900	Áno	UR	Súčet
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	674,5000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0617	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0700	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	93 379,2900	Áno	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
		Výška oprávnených výdavkov:	301 300,00 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	301 300,00 €
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	257 522,64 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKY700001 - Nadstavba MŠ	257 522,64 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	257 522,64 €
Typ aktivity:	302020041R049 - F. RIUS_bez UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (LDR)	43 777,36 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKY700002 - Zateplenie MŠ	43 777,36 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	43 777,36 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302BKY7P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevztahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	301 300,00 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a SR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	286 235,00 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	15 065,00 €

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Nadstavba a zateplenie objektu materskej školy v obci Báb - dodatočný príspevok
Kód projektu:	399021DIY5
Kód ŽoNFP:	NFP399020DIY5
Operačný program:	399000 - Operačný program Dodatočný príspevok 2014-2020
Spolufinancovaný z:	Technický fond Surplus
Prioritná os:	399020 - 2. IROP – PJ MIRRI SR
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR
Oblasť intervencie:	Neuplatňuje sa
Hospodárska činnosť:	25 - Neuplatňuje sa

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK725600000000815212012	Prima banka Slovensko, a.s.	25. 5. 2022	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK725600000000815212012	Prima banka Slovensko, a.s.	25. 5. 2022	31. 12. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Nitriansky kraj	Nitra	Báb

Poznámka k miestu realizácie č. 1: V súlade s pôvodným projektom (schválená ŽoNFP)

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nezťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	9
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	3.2023
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	11.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
-----------------	----------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 399DIY500001 - IROP PJ MIRRI SR

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít:

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 399020011 - IROP – PJ MIRRI SR

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	PTTT	Merná jednotka:	Projekt
Merateľný ukazovateľ:	Technický projektový merateľný ukazovateľ Surplus	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Hlavné aktivity projektu:	399DIY500001 - IROP PJ MIRRI SR	Cieľová hodnota	1

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
PTTT	Technický projektový merateľný ukazovateľ Surplus	Projekt	1,0000	Nie	N/A	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC BÁB	Identifikátor (IČO):	00307742
		Výška oprávnených výdavkov:	26 958,42 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	26 958,42 €
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR	26 958,42 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 399DIY500001 - IROP PJ MIRRI SR	26 958,42 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	26 958,42 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 399DIY5P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	26 958,42 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	25 610,50 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	1 347,92 €



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Obec Báb								
Názov projektu:	Nadstavba a zateplenie objektu materskej školy v obci Báb								
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám								
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl								
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Splufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Neplatca DPH	
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
Hlavná aktivita č. 1	Nadstavba MŠ								
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	372 224,80	372 224,80	446 669,76	284 481,06	270 257,01	162 188,70
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					372 224,80	446 669,76	284 481,06	270 257,01	162 188,70
Hlavná aktivita č. 2	Zateplenie MŠ								
Stavebné práce - zateplenie	021 Stavby	súbor	1,00	64 719,41	64 719,41	77 663,29	43 777,36	41 588,49	33 885,93
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					64 719,41	77 663,29	43 777,36	41 588,49	33 885,93
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					436 944,21	524 333,05	328 258,42	311 845,50	196 074,63
Podporné aktivity projektu									
Publicita a iné podporné aktivity									
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Interné riadenie projektu									
SPOLU Interné riadenie projektu							0,00	0,00	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					436 944,21	524 333,05	328 258,42	311 845,50	196 074,63

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Báb
Názov projektu	Nadstavba a zateplenie objektu materskej školy v obci Báb
Prioritná os	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	SUR+ bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Nadstavba MŠ							
Stavebná časť									
1	Predĺženie komína	021 Stavby	m3	1,30	726,00	943,80	849,42	0,00	94,38
2	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	7,30	82,50	602,25	542,03	0,00	60,22
3	Obsyp objektu bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	1,90	82,50	156,75	141,08	0,00	15,67
4	Zhutnenie podlažia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	021 Stavby	m2	1,90	0,55	1,05	0,95	0,00	0,10
5	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	021 Stavby	m3	1,20	77,00	92,40	83,16	0,00	9,24
6	Základové pätky zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	4,20	147,33	618,79	556,91	0,00	61,88
7	Výstuž základových pátiiek BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,98	2 640,00	2 587,20	2 328,48	0,00	258,72
8	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PD Ytong, 250mm, P3-450	021 Stavby	m3	6,00	242,00	1 452,00	1 306,80	0,00	145,20
9	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PDK Ytong, 300mm, P2-400	021 Stavby	m3	57,30	193,25	11 073,23	9 965,91	0,00	1 107,32
10	Murivo výplňové z tehál 29 cm P15 na maltu MVC-2,5	021 Stavby	m3	0,67	330,00	221,76	199,58	0,00	22,18
11	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	021 Stavby	kus	7,00	33,00	231,00	207,90	0,00	23,10
12	Preklad nosný Ytong NOP 300-1250 300x249x1250mm	021 Stavby	kus	5,00	123,50	617,50	555,75	0,00	61,75
13	Preklad nosný Ytong NOP 300-1500 300x249x1500mm	021 Stavby	kus	1,00	144,61	144,61	130,15	0,00	14,46
14	Preklad nosný Ytong NOP 300-1750 300x249x1750mm	021 Stavby	kus	1,00	168,30	168,30	151,47	0,00	16,83
15	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 375 cm	021 Stavby	kus	1,00	33,00	33,00	29,70	0,00	3,30
16	Preklad nosný Ytong NOP 250-2000 250x249x2000mm	021 Stavby	kus	1,00	158,85	158,85	142,97	0,00	15,88
17	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3	021 Stavby	m2	118,64	41,25	4 893,69	4 404,32	0,00	489,37
18	Nosníky zo železobetónu tr. C25/30 - vyrovnávajúca vrstva pod murivo	021 Stavby	m3	4,50	165,00	742,50	668,25	0,00	74,25
19	Nosníky zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	7,50	165,00	1 237,50	1 113,75	0,00	123,75
20	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie - vyrovnávajúca vrstva	021 Stavby	m2	39,70	62,50	2 481,25	2 233,13	0,00	248,12
21	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	021 Stavby	m2	78,54	62,50	4 908,75	4 417,88	0,00	490,87
22	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie- vyrovnávajúca vrstva	021 Stavby	m2	39,70	11,00	436,70	393,03	0,00	43,67
23	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	021 Stavby	m2	78,54	11,00	863,94	777,55	0,00	86,39
24	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	9,00	55,00	495,00	445,50	0,00	49,50
25	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	9,00	9,90	89,10	80,19	0,00	8,91
26	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov BSt 500 (10505) - vyrovnávajúca vrstva	021 Stavby	t	0,48	2 590,00	1 245,79	1 121,21	0,00	124,58
27	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,90	2 590,00	2 323,23	2 090,91	0,00	232,32
28	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	2,88	321,75	926,64	833,98	0,00	92,66
29	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,14	3 300,00	465,30	418,77	0,00	46,53
30	Debnenie podest krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m2	19,25	110,00	2 117,50	1 905,75	0,00	211,75
31	Debnenie podest krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	021 Stavby	m2	19,25	11,00	211,75	190,58	0,00	21,17
32	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	3,20	110,00	352,00	316,80	0,00	35,20
33	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	3,20	11,00	35,20	31,68	0,00	3,52
34	Ostatné konštrukcie - schodiskové	021 Stavby	hod	3,00	60,50	181,50	163,35	0,00	18,15
35	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	250,00	1,65	412,50	371,25	0,00	41,25
36	Omietka rýh v stenách šírky do 150 mm MC hladených oceľou	021 Stavby	m2	15,00	36,52	547,80	493,02	0,00	54,78
37	Príprava podkl.BAUMIT ,pod omietky vnút.stien,regulácia nasiakavosti náterom	021 Stavby	m2	559,00	2,15	1 201,85	1 081,67	0,00	120,18

38	Vnútna omietka stien BAUMIT,MVC,MVR Uni,ručne nanášanie,jadrová hr.1,5 cm	021 Stavby	m2	559,00	8,77	4 902,43	4 412,19	0,00	490,24
39	Stierka vnútorných stien vyrovnávacia BAUMIT,strojne, ručne nanášaná hr.3 mm	021 Stavby	m2	559,00	6,27	3 504,93	3 154,44	0,00	350,49
40	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	559,00	2,20	1 229,80	1 106,82	0,00	122,98
41	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom vtlačeným do tmelu	021 Stavby	m2	641,70	13,75	8 823,38	7 941,04	0,00	882,34
42	Príprava podkladu pod omietky	021 Stavby	m2	641,70	2,75	1 764,68	1 588,21	0,00	176,47
43	Omietka vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikónová základ a ryhovaná 2 mm	021 Stavby	m2	641,70	15,95	10 235,12	9 211,61	0,00	1 023,51
44	Rohová lišta Al 100x100 mm s tkaninou k zatepleniu stien	021 Stavby	m	402,50	6,05	2 435,13	2 191,62	0,00	243,51
45	Začistovacia okenná lišta k zatepleniu stien	021 Stavby	m	282,50	8,25	2 330,63	2 097,57	0,00	233,06
46	Násyp pod zvukové a tepelné izolácie podláh hr. do 20	021 Stavby	m2	238,80	12,10	2 889,48	2 600,53	0,00	288,95
47	Rigips - podsyp	021 Stavby	m2	238,80	4,72	1 127,14	1 014,43	0,00	112,71
48	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	612,00	3,14	1 921,68	1 729,51	0,00	192,17
49	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	021 Stavby	m2	1 836,00	2,20	4 039,20	3 635,28	0,00	403,92
50	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	612,00	2,04	1 248,48	1 123,63	0,00	124,85
51	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	300,00	5,48	1 644,00	1 479,60	0,00	164,40
52	Montáž lešenia priestorového ľahkého do 2 kPa v. do 10 m	021 Stavby	m3	66,00	3,14	207,24	186,52	0,00	20,72
53	Prípl. za pôdorysnú plochu do 6 m2 k lešeniu priestor. ľahkému	021 Stavby	m3	66,00	2,48	163,68	147,31	0,00	16,37
54	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -3221 a -3222	021 Stavby	m3	66,00	2,48	163,68	147,31	0,00	16,37
55	Demontáž lešenia priestorového ľahkého do 2 kPa v. do 10 m	021 Stavby	m3	66,00	2,48	163,68	147,31	0,00	16,37
56	Búranie mostného muriva z tehál	021 Stavby	m3	0,70	412,50	288,75	259,88	0,00	28,87
57	Búranie železobet. stropov doskových hr. do 8 cm	021 Stavby	m3	2,20	226,04	497,29	447,56	0,00	49,73
58	Búr. podkl. alebo mazanín škvárobet. hr. do 10 cm nad 4 m2	021 Stavby	m3	54,00	51,04	2 756,16	2 480,54	0,00	275,62
59	Prisekanie ostení v murive kamennom alebo zmiešanom	021 Stavby	m2	1,60	12,77	20,43	18,39	0,00	2,04
60	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídol dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	1,00	11,00	11,00	9,90	0,00	1,10
61	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	1,00	16,50	16,50	14,85	0,00	1,65
62	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive kam. MV, MVC hr. do 45 cm	021 Stavby	kus	2,00	29,89	59,78	53,80	0,00	5,98
63	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive kam. MV, MVC hr. do 60 cm	021 Stavby	m3	0,20	146,75	29,35	26,42	0,00	2,93
64	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 murivo teh. MV, MVC hr. do 15 cm	021 Stavby	kus	30,00	3,30	99,00	89,10	0,00	9,90
65	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 murivo teh. MV, MVC hr. do 30 cm	021 Stavby	kus	4,00	7,92	31,68	28,51	0,00	3,17
66	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov železobetónových	021 Stavby	cm	200,00	3,15	630,00	567,00	0,00	63,00
67	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stropov železobetónových	021 Stavby	cm	240,00	3,15	756,00	680,40	0,00	75,60
68	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	97,87	10,45	1 022,70	920,43	0,00	102,27
69	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	187,73	7,15	1 342,28	1 208,05	0,00	134,23
70	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	97,87	19,25	1 883,92	1 695,53	0,00	188,39
71	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 815,98	0,83	2 337,26	2 103,53	0,00	233,73
72	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	93,87	10,45	980,90	882,81	0,00	98,09
73	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	97,87	51,90	5 079,25	4 571,33	0,00	507,92
74	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	021 Stavby	t	135,69	10,00	1 356,88	1 221,19	0,00	135,69
									0,00
75	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej	021 Stavby	m2	270,000	3,85	1 039,50	935,55	0,00	103,95
76	Odstránenie machu oškrabaním z povl. krytiny striech do 10°	021 Stavby	m2	270,000	3,85	1 039,50	935,55	0,00	103,95
77	Montáž roštu pod záklop	021 Stavby	m2	66,000	22,00	1 452,00	1 306,80	0,00	145,20
78	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	021 Stavby	m3	28,970	57,75	1 673,02	1 505,72	0,00	167,30
79	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraneého reziva do 100 cm2	021 Stavby	m	1 777,000	3,30	5 864,10	5 277,69	0,00	586,41
80	Hraničok SM 1 S76-100 L400-600	021 Stavby	m3	3,950	253,00	999,35	899,42	0,00	99,93
81	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraneého reziva nad 120 do 224 cm2	021 Stavby	m	1 158,400	3,30	3 822,72	3 440,45	0,00	382,27
82	Hraniol SM 1 120x180 400-600	021 Stavby	m3	25,020	253,00	6 330,06	5 697,05	0,00	633,01
83	Záklop stropov z dosiek OSB skrutk. na rošt na zraz hr. dosky 18 mm	021 Stavby	m2	71,000	49,50	3 514,50	3 163,05	0,00	351,45
84	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	17,155	66,00	1 132,23	1 019,01	0,00	113,22
85	Voľne stojaca predadená stena Rigips hr. 65 mm, opláštená RBI 12.5 mm s izoláciou	021 Stavby	m2	19,440	48,84	949,45	854,51	0,00	94,94
86	Demontáž sadrokartónového podhľadu s dvojvrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov jednoduché opláštenie	021 Stavby	m2	28,000	9,08	254,24	228,82	0,00	25,42

87	Podhlády sadr RIGIPS zavesený 2x profil UD a CD dosky RF tl 12,5 mm	021 Stavby	m2	230,000	43,89	10 094,70	9 085,23	0,00	1 009,47
88	Podhlády sadr RIGIPS zavesený 2x profil UD a CD dosky RBI hr. 12,5 mm	021 Stavby	m2	28,000	46,48	1 301,44	1 171,30	0,00	130,14
89	Drevostavby, montáž podláh z dosiek hrubých hr.12,5 mm	021 Stavby	m2	477,600	32,89	15 708,26	14 137,43	0,00	1 570,83
90	Podlah doska Rigidur E20 1,5x0,5/2x10	021 Stavby	m2	238,800	24,75	5 910,30	5 319,27	0,00	591,03
91	Doska Rigips Stabil	021 Stavby	m2	238,800	17,13	4 090,64	3 681,58	0,00	409,06
92	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,565	2 796,75	1 580,16	1 422,14	0,00	158,02
93	Klamp. AL hr. 0,8 zastrešenie hladké z tabúl 1000mm, do 30°	021 Stavby	m2	345,000	75,00	25 875,00	23 287,50	0,00	2 587,50
94	Klamp. demont. hákov, do 30°	021 Stavby	kus	56,000	2,75	154,00	138,60	0,00	15,40
95	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330, do 30°	021 Stavby	m	50,000	2,75	137,50	123,75	0,00	13,75
96	Klamp. opr. PZ pl. žľaby pododkvp. polkruhové 330 -30	021 Stavby	m	52,000	33,00	1 716,00	1 544,40	0,00	171,60
97	Klamp. opr. PZ pl. háky žľaby polkruhové rš 330	021 Stavby	kus	56,000	8,25	462,00	415,80	0,00	46,20
98	Klamp. opr. PZ pl. čelá žľaby polkruhové rš 330	021 Stavby	kus	4,000	11,00	44,00	39,60	0,00	4,40
99	Klamp. demont. parapetov rš 600	021 Stavby	m	64,780	2,75	178,15	160,34	0,00	17,81
100	Klamp. opr. PZ pl. oplechovanie ríms rš 250	021 Stavby	m	52,000	35,75	1 859,00	1 673,10	0,00	185,90
101	Klamp. opr. PZ pl. oplechovanie ríms rš 400	021 Stavby	m	26,400	57,20	1 510,08	1 359,07	0,00	151,01
102	Klamp. demont. ríms rš 800	021 Stavby	m	22,000	2,75	60,50	54,45	0,00	6,05
103	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	021 Stavby	m	37,000	33,00	1 221,00	1 098,90	0,00	122,10
104	Montáž PZ horné koleno KCS 100 d-100	021 Stavby	kus	4,000	38,50	154,00	138,60	0,00	15,40
105	Montáž PZ výtokové koleno KCV 100 d-100	021 Stavby	kus	4,000	38,50	154,00	138,60	0,00	15,40
106	Montáž PZ odskokov KO 100 d-100	021 Stavby	kus	4,000	38,50	154,00	138,60	0,00	15,40
107	Montáž obimok s hrotom	021 Stavby	kus	24,000	11,00	264,00	237,60	0,00	26,40
108	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	021 Stavby	m	36,000	2,75	99,00	89,10	0,00	9,90
109	Klamp. demont. kolien výtokových kruhových d-100	021 Stavby	kus	12,000	5,50	66,00	59,40	0,00	6,60
110	Klamp. pl. oplechovanie parapetov rš 250	021 Stavby	m	97,170	22,10	2 147,46	1 932,71	0,00	214,75
111	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	1,714	1 150,00	1 971,10	1 773,99	0,00	197,11
112	Pokrytie stiech fóliou Unifol	021 Stavby	m2	345,000	7,37	2 542,65	2 288,39	0,00	254,26
113	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,052	2 750,00	143,00	128,70	0,00	14,30
114	D+M dverí a obložkovej zárubne do veľkosti krídla 1000 mm	021 Stavby	kus	10,000	550,00	5 500,00	4 950,00	0,00	550,00
115	D+M dverí a obložkovej zárubne do veľkosti krídla 1600 mm	021 Stavby	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	1 782,00	0,00	198,00
116	Dodávka a montáž vnútorných parapetov	021 Stavby	m	29,000	20,25	587,25	528,53	0,00	58,72
117	Montáž okien	021 Stavby	m	111,300	16,50	1 836,45	1 652,81	0,00	183,64
118	Okno 1,75x1,5 m	021 Stavby	kus	12,000	495,21	5 942,52	5 348,27	0,00	594,25
119	Okno 0,75x1,5 m	021 Stavby	kus	2,000	231,83	463,66	417,29	0,00	46,37
120	Okno 1x1,5 m	021 Stavby	kus	1,000	262,06	262,06	235,85	0,00	26,21
121	Okno 0,75x0,75 m	021 Stavby	kus	2,000	172,93	345,86	311,27	0,00	34,59
122	Okno 1,5 x0,75 m	021 Stavby	kus	2,000	239,06	478,12	430,31	0,00	47,81
123	Okno 1,15 x 1 m	021 Stavby	kus	1,000	225,13	225,13	105,12	0,00	120,01
124	Demontáž ramov jednoduchých okien vrátane krídel do 1m2	021 Stavby	m2	1,680	22,00	36,96	0,00	0,00	36,96
125	Montáž hliníkových dverí	021 Stavby	m	24,200	22,00	532,40	0,00	0,00	532,40
126	Hliníkové dvere 1,2x2,1 m	021 Stavby	kus	2,000	1 127,96	2 255,92	0,00	0,00	2 255,92
127	Hliníkové dvere 1,05x2,3 m	021 Stavby	kus	2,000	1 509,93	3 019,86	0,00	0,00	3 019,86
128	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,616	423,50	260,88	0,00	0,00	260,88
129	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii vrátane náteru- schodisko	021 Stavby	kg	4 315,000	3,08	13 290,20	0,00	1 960,47	11 329,73
130	Oceľové konštrukcie - predbežná cena - schodisko	021 Stavby	kg	4 315,000	5,28	22 783,20	0,00	20 504,88	2 278,32
131	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 50 kg - preklad	021 Stavby	kg	40,000	6,60	264,00	0,00	0,00	264,00
132	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 100 kg - podopretie schodiska	021 Stavby	kg	124,000	6,60	818,40	0,00	0,00	818,40
133	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	021 Stavby	kg	164,000	13,20	2 164,80	0,00	0,00	2 164,80
134	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	4,746	140,00	664,44	0,00	0,00	664,44
135	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu	021 Stavby	m2	27,400	33,00	904,20	0,00	0,00	904,20
136	Dlažba 300x300	021 Stavby	m2	28,770	24,75	712,06	0,00	0,00	712,06

137	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,710	110,00	78,10	0,00	0,00	78,10
138	Lepenie povlakových podláh gumených pásov	021 Stavby	m2	48,600	14,85	721,71	0,00	0,00	721,71
139	Lepenie koberca	021 Stavby	m2	156,000	38,50	6 006,00	0,00	0,00	6 006,00
140	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,070	4 719,00	330,33	0,00	0,00	330,33
141	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. 300x150 do tmelu	021 Stavby	m2	72,000	38,50	2 772,00	0,00	0,00	2 772,00
142	Obklad 300x150	021 Stavby	m2	75,600	16,50	1 247,40	0,00	0,00	1 247,40
143	Montáž plastových profilov do lepidla, roh	021 Stavby	m	25,000	12,65	316,25	0,00	0,00	316,25
144	Silikonovanie	021 Stavby	m	50,000	6,60	330,00	0,00	0,00	330,00
145	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	1,779	126,50	225,04	0,00	0,00	225,04
146	Pačok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	835,000	2,04	1 703,40	0,00	0,00	1 703,40
147	Maľba váp. 1 farebná dvojnásobná . v miest. do3,8m	021 Stavby	m2	835,000	6,05	5 051,75	0,00	0,00	5 051,75
148	Dodávka a montáž šikmej plošiny pre imobilných	021 Stavby	ks	1,000	19 500,00	19 500,00	0,00	0,00	19 500,00
149	Dopravné náklady	021 Stavby	kpl	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zdravotechnika									
150	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 16	021 Stavby	m	37,000	3,30	122,10	0,00	0,00	122,10
151	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 20	021 Stavby	m	36,000	3,30	118,80	0,00	0,00	118,80
152	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 25	021 Stavby	m	31,000	3,30	102,30	0,00	0,00	102,30
153	Tubolit DG 18x05	021 Stavby	m	8,000	0,88	7,04	0,00	0,00	7,04
154	Tubolit DG 18x09	021 Stavby	m	9,000	8,80	79,20	0,00	0,00	79,20
155	Tubolit DG 18x20	021 Stavby	m	20,000	2,20	44,00	0,00	0,00	44,00
156	Tubolit DG 22x05	021 Stavby	m	8,000	0,99	7,92	0,00	0,00	7,92
157	Tubolit DG 22x09	021 Stavby	m	16,000	0,99	15,84	0,00	0,00	15,84
158	Tubolit DG 22x20	021 Stavby	m	12,000	2,75	33,00	0,00	0,00	33,00
159	Tubolit DG 28x09	021 Stavby	m	14,000	0,99	13,86	0,00	0,00	13,86
160	Tubolit DG 28x20	021 Stavby	m	17,000	3,19	54,23	0,00	0,00	54,23
161	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	KPL	1,000	50,00	50,00	0,00	0,00	50,00
162	Potrubie kanal. z PP (HT) 50x1,8	021 Stavby	m	7,000	13,20	92,40	0,00	0,00	92,40
163	Potrubie kanal. z PP (HT) D 75x1,8	021 Stavby	m	10,000	13,20	132,00	0,00	0,00	132,00
164	Potrubie kanal. z PP (HT) 100x2,7	021 Stavby	m	35,000	16,50	577,50	0,00	0,00	577,50
165	Vývedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	021 Stavby	kus	11,000	3,30	36,30	0,00	0,00	36,30
166	Vývedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2,3	021 Stavby	kus	10,000	4,40	44,00	0,00	0,00	44,00
167	Montáž HL	021 Stavby	kus	14,000	7,15	100,10	0,00	0,00	100,10
168	Skúška tesnosti kanalizácie do DN 125	021 Stavby	m	52,000	1,10	57,20	0,00	0,00	57,20
169	HL100/50 uzávierka zápachová DN50 6/4 s prípojko	021 Stavby	ks	1,000	16,50	16,50	0,00	0,00	16,50
170	HL132 uzávierka zápachová	021 Stavby	ks	8,000	11,00	88,00	0,00	0,00	88,00
171	HL514/S uzávierka zápach.DN40/50 sprchové kúty	021 Stavby	ks	2,000	18,04	36,08	0,00	0,00	36,08
172	HL810 hlavica vetracia strešná DN 110-súprava	021 Stavby	ks	3,000	15,39	46,17	0,00	0,00	46,17
173	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšk y do 12 m	021 Stavby	KPL	1,000	50,00	50,00	0,00	0,00	50,00
174	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potr ubia DN 15	021 Stavby	kus	1,000	44,00	44,00	0,00	0,00	44,00
175	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potr ubia DN 25	021 Stavby	kus	2,000	55,00	110,00	0,00	0,00	110,00
176	Potrubie ALPEX - DUO 20x2 mm	021 Stavby	m	41,000	16,50	676,50	0,00	0,00	676,50
177	Potrubie ALPEX - DUO 26x3 mm	021 Stavby	m	36,000	21,11	759,96	0,00	0,00	759,96
178	Potrubie ALPEX - DUO 32x3 mm	021 Stavby	m	24,000	25,30	607,20	0,00	0,00	607,20
179	Tlakové skúšky vodov. potrubia do DN 50	021 Stavby	m	101,000	1,10	111,10	0,00	0,00	111,10
180	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	021 Stavby	m	101,000	0,55	55,55	0,00	0,00	55,55
181	Cirkulačné čerpadlo teplej vody GRUNDFOS COMFORT UP15-14 BXA PM AUTOADAPT vr. montáže	021 Stavby	kus	1,000	314,60	314,60	0,00	0,00	314,60
182	Uzáver guľový voda PERFECTA, FF páčka 1/2" vr. montáže	021 Stavby	kus	2,000	13,20	26,40	0,00	0,00	26,40
183	Uzáver guľový voda PERFECTA, FF páčka 1" vr. montáže	021 Stavby	kus	2,000	17,60	35,20	0,00	0,00	35,20
184	Klapka spätná kontrolovateľná 1/2" IVAR.CIM 33CREA vr. montáže	021 Stavby	kus	1,000	13,20	13,20	0,00	0,00	13,20
185	Filter závitový 1/2" FIV.08412 vr. montáže	021 Stavby	kus	1,000	13,20	13,20	0,00	0,00	13,20

186	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	KPL	1,000	165,00	165,00	0,00	0,00	165,00
187	Montáž záchodových mís závesných	021 Stavby	kus	8,000	20,90	167,20	0,00	0,00	167,20
188	Montáž záchodovým mís kombinovaných	021 Stavby	súbor	1,000	27,50	27,50	0,00	0,00	27,50
189	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/k us	021 Stavby	kus	17,000	8,80	149,60	0,00	0,00	149,60
190	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,6 kg/ku s	021 Stavby	kus	2,000	17,60	35,20	0,00	0,00	35,20
191	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	021 Stavby	súbor	8,000	24,20	193,60	0,00	0,00	193,60
192	Montáž predstenového systému záchodov	021 Stavby	súb	8,000	36,30	290,40	0,00	0,00	290,40
193	Montáž sprchových kútov ostatných typov	021 Stavby	súbor	2,000	38,50	77,00	0,00	0,00	77,00
194	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní, záchodov, toaletná doska	021 Stavby	kus	9,000	2,75	24,75	0,00	0,00	24,75
195	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní, záchodov, ovládacie tlačidlo	021 Stavby	kus	8,000	3,30	26,40	0,00	0,00	26,40
196	Montáž drezov jednoduchých	021 Stavby	súbor	1,000	18,70	18,70	0,00	0,00	18,70
197	Montáž výleviek keramic., liat, a i. hmoty bez výt ok armat. a splach nádrže	021 Stavby	súbor	1,000	16,50	16,50	0,00	0,00	16,50
198	Montáž ventilov rohových G 1/2	021 Stavby	súbor	18,000	2,88	51,84	0,00	0,00	51,84
199	Montáž batérie umývadlovej jednopákovvej do 1 otvoru u	021 Stavby	kus	8,000	3,85	30,80	0,00	0,00	30,80
200	Montáž batérie drezovej 1-pákovvej nástennej	021 Stavby	súbor	1,000	3,85	3,85	0,00	0,00	3,85
201	Montáž batérie drezovej 1-pákovvej do 1 otvoru	021 Stavby	kus	1,000	3,85	3,85	0,00	0,00	3,85
202	Montáž batérií sprchových	021 Stavby	kus	2,000	3,85	7,70	0,00	0,00	7,70
203	Tlačidlo Sigma01	021 Stavby	kus	8,000	38,50	308,00	0,00	0,00	308,00
204	Batéria drezová stojanková	021 Stavby	kus	1,000	53,90	53,90	0,00	0,00	53,90
205	Duofix závesný systém pre WC 111.300.00.5	021 Stavby	kus	8,000	309,49	2 475,92	0,00	0,00	2 475,92
206	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	021 Stavby	kus	18,000	10,23	184,14	0,00	0,00	184,14
207	Batéria umývadlová stojanková	021 Stavby	ks	8,000	33,00	264,00	0,00	0,00	264,00
208	Batéria sprchová + držiak + sprcha	021 Stavby	kus	2,000	99,00	198,00	0,00	0,00	198,00
209	Batéria nástenná pre výlevku s dlhým ramenom	021 Stavby	kus	1,000	44,00	44,00	0,00	0,00	44,00
210	Príslušenstvo k WC modulu - zvuk tlmiaca súprava	021 Stavby	ks	8,000	2,75	22,00	0,00	0,00	22,00
211	Klozet kombi ker.hl.spl.šik.od.LYRA 2417.4 biel.1j	021 Stavby	ks	1,000	171,60	171,60	0,00	0,00	171,60
212	WC závesný LYRA plus 8.2338.0	021 Stavby	ks	8,000	94,60	756,80	0,00	0,00	756,80
213	Výlevka keramická MIRA 5104.6 biela 2j.	021 Stavby	ks	1,000	198,00	198,00	0,00	0,00	198,00
214	Sprchový kút	021 Stavby	kus	2,000	196,90	393,80	0,00	0,00	393,80
215	Umývadlo LYRA plus 50cm	021 Stavby	ks	8,000	60,35	482,80	0,00	0,00	482,80
216	Jednoduchý nerezový drez	021 Stavby	súbor	1,000	68,20	68,20	0,00	0,00	68,20
217	Duroplastová WC doska	021 Stavby	kus	9,000	27,50	247,50	0,00	0,00	247,50
218	Dodávka a montáž hydrantu	021 Stavby	súbor	1,000	385,00	385,00	0,00	0,00	385,00
219	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	KPL	1,000	308,00	308,00	0,00	0,00	308,00
Vykurovanie									
220	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. D 16	021 Stavby	m	30,000	3,30	99,00	0,00	0,00	99,00
221	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. D 20	021 Stavby	m	30,000	3,30	99,00	0,00	0,00	99,00
222	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. D 28	021 Stavby	m	34,000	3,30	112,20	0,00	0,00	112,20
223	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. D 35	021 Stavby	m	68,000	3,30	224,40	0,00	0,00	224,40
224	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. D 42	021 Stavby	m	8,000	3,30	26,40	0,00	0,00	26,40
225	Izoflex R 18x13	021 Stavby	bm	30,000	1,32	39,60	0,00	0,00	39,60
226	Izoflex R 22x13	021 Stavby	m	30,000	1,65	49,50	0,00	0,00	49,50
227	Izoflex R 28x13	021 Stavby	m	34,000	1,65	56,10	0,00	0,00	56,10
228	Izoflex R 35x20	021 Stavby	m	68,000	3,19	216,92	0,00	0,00	216,92
229	Izoflex R 42x20	021 Stavby	bm	8,000	3,52	28,16	0,00	0,00	28,16
230	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	KPL	1,000	50,00	50,00	0,00	0,00	50,00
231	HZS - Revízia a komplexná skúška vykurovania	021 Stavby	hod	24,000	17,60	422,40	0,00	0,00	422,40
232	HZS - Spolupráca s inou profesiou (stavebné prestupy)	021 Stavby	kpl	1,000	220,00	220,00	0,00	0,00	220,00
233	HZS - Spolupráca s inou profesiou (elektro)	021 Stavby	kpl	1,000	110,00	110,00	0,00	0,00	110,00
234	HZS - Napustenie a odvzdušnenie systému odhad	021 Stavby	hod	12,000	17,60	211,20	0,00	0,00	211,20

235	KOTLOVÝ MODUL PAW.HEAT BLOC M34 - MIX3 DAB.EVOSTA 2 40-70/180,vr. montáže	021 Stavby	ks	1,000	759,00	759,00	0,00	0,00	759,00
236	Oprava - prepojenie potrubia rozdeľovača DN25 vysadenie vývodov pre PAW	021 Stavby	ks	2,000	132,00	264,00	0,00	0,00	264,00
237	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	021 Stavby	KPL	1,000	330,00	330,00	0,00	0,00	330,00
238	Redukovaná vsuvka PRESS PT 5700 32 x 16 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	13,67	54,68	0,00	0,00	54,68
239	Redukovaná vsuvka PRESS PT 5700 32 x 40 vrátane montáže	021 Stavby	ks	2,000	17,08	34,16	0,00	0,00	34,16
240	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 20 x 16 x 20 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	11,22	44,88	0,00	0,00	44,88
241	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 26 x 16 x 26 vrátane montáže	021 Stavby	ks	6,000	13,67	82,02	0,00	0,00	82,02
242	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 20 x 16 x 16 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	11,22	44,88	0,00	0,00	44,88
243	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 26 x 16 x 20 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	13,67	54,68	0,00	0,00	54,68
244	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 32 x 16 x 32 vrátane montáže	021 Stavby	ks	6,000	17,08	102,48	0,00	0,00	102,48
245	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 40 x 32 x 40 vrátane montáže	021 Stavby	ks	2,000	22,53	45,06	0,00	0,00	45,06
246	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 32 x 32 x 20 vrátane montáže	021 Stavby	ks	2,000	17,08	34,16	0,00	0,00	34,16
247	T-kus PRESS PT 5720 (redukovaný) 32 x 32 x 26 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	17,08	68,32	0,00	0,00	68,32
248	Vykur. potrubie Ivar Pe-Al-Pe 16x2 mm k radiátorom vrátane montáže	021 Stavby	m	30,000	14,30	429,00	0,00	0,00	429,00
249	Vykur. potrubie Ivar Pe-Al-Pe 20x2 mm k radiátorom vrátane montáže	021 Stavby	m	30,000	16,50	495,00	0,00	0,00	495,00
250	Vykur. potrubie Ivar Pe-Al-Pe 26x3 mm k radiátorom vrátane montáže	021 Stavby	m	34,000	21,11	717,74	0,00	0,00	717,74
251	Vykur. potrubie Ivar Pe-Al-Pe 32x3 mm k radiátorom vrátane montáže	021 Stavby	m	68,000	25,30	1 720,40	0,00	0,00	1 720,40
252	Vykur. potrubie Ivar Pe-Al-Pe 40x3 mm k radiátorom vrátane montáže	021 Stavby	m	8,000	37,40	299,20	0,00	0,00	299,20
253	Tlaková skúška potrubia	021 Stavby	m	170,000	1,10	187,00	0,00	0,00	187,00
254	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	KPL	1,000	255,00	255,00	0,00	0,00	255,00
255	Uzáver guľový voda PERFECTA, FF páčka 1"- 8363R006 vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,000	17,60	35,20	0,00	0,00	35,20
256	VEKOLUXIVAR priamy, regulacný, dvojúrkový vrátane montáže	021 Stavby	kus	17,000	19,80	336,60	0,00	0,00	336,60
257	Termostatická kvapalinová hlavica T 5000 vrátane montáže	021 Stavby	kus	17,000	16,72	284,24	0,00	0,00	284,24
258	STAD s vypúšťaním DN 20 3/4" vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,000	139,70	279,40	0,00	0,00	279,40
259	Vypúšťací guľový ventil s páčkou IVAR.EURO M 1/2" vrátane montáže	021 Stavby	kus	2,000	16,50	33,00	0,00	0,00	33,00
260	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	KPL	1,000	110,00	110,00	0,00	0,00	110,00
261	Vykurovacie telesá 21VKP 600/600 vrátane montáže	021 Stavby	ks	2,000	159,50	319,00	0,00	0,00	319,00
262	Vykurovacie telesá 22 VKP 600/1000 vrátane montáže	021 Stavby	ks	1,000	211,20	211,20	0,00	0,00	211,20
263	Vykurovacie telesá 22VKP 600/400 vrátane montáže	021 Stavby	ks	1,000	165,00	165,00	0,00	0,00	165,00
264	Vykurovacie telesá 22VKP 600/600 vrátane montáže	021 Stavby	ks	4,000	168,30	673,20	0,00	0,00	673,20
265	Vykurovacie telesá 22VKP 600/800 vrátane montáže	021 Stavby	ks	8,000	203,50	1 628,00	0,00	0,00	1 628,00
266	Vykurovacie telesá 22VKP 900/600 vrátane montáže	021 Stavby	ks	1,000	225,50	225,50	0,00	0,00	225,50
267	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšk y do 12 m	021 Stavby	KPL	1,000	165,00	165,00	0,00	0,00	165,00
Elektroinštalácia									
268	Vysekanie v murive z kameňa, kapsy pre klátky a krabice, vef. do 50x50x50 mm	021 Stavby	ks	75,000	2,20	165,00	0,00	0,00	165,00
269	Vyrežanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 25 mm, š. 40 mm -0,00180 t	021 Stavby	m	280,000	7,15	2 002,00	0,00	0,00	2 002,00
270	Sadra biela, balenie 30 kg	021 Stavby	ks	2,000	22,00	44,00	0,00	0,00	44,00
271	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 20, uložená pevne	021 Stavby	m	40,000	1,79	71,60	0,00	0,00	71,60
272	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	021 Stavby	m	40,000	0,70	28,00	0,00	0,00	28,00
273	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 25, uložená pevne	021 Stavby	m	50,000	1,90	95,00	0,00	0,00	95,00
274	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	021 Stavby	m	50,000	0,97	48,50	0,00	0,00	48,50
275	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	61,000	1,93	117,73	0,00	0,00	117,73
276	Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	61,000	0,46	28,06	0,00	0,00	28,06
277	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	14,000	8,23	115,22	0,00	0,00	115,22
278	Krabica univerzálna z PVC s viečkom a svorkovnicou pod omietku KU 68-1903, Dxh 73x42 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	14,000	3,41	47,74	0,00	0,00	47,74
279	Krabica (KO 125/1L štvorcová) do dutých stien odbočná s viečkom, bez zapojenia	021 Stavby	ks	8,000	9,85	78,80	0,00	0,00	78,80
280	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO125/1L šxvxh 132x132x72 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	8,000	10,56	84,48	0,00	0,00	84,48
281	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8, do tehlového muriva	021 Stavby	ks	160,000	1,25	200,00	0,00	0,00	200,00
282	Hmoždinka so zatĺkacou skrutkou M 8x60 mm, typ TB860, TRACON Elektric	021 Stavby	ks	160,000	0,09	14,40	0,00	0,00	14,40
283	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	45,000	2,77	124,65	0,00	0,00	124,65

284	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	2,000	8,67	17,34	0,00	0,00	17,34
285	Prepínač Tango komplet pre zapustenú montáž, radenie 6, IP44, biely	021 Stavby	ks	2,000	11,24	22,48	0,00	0,00	22,48
286	Križový prepínač - radenie 7, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	1,000	10,67	10,67	0,00	0,00	10,67
287	Prepínač Tango komplet pre zapustenú montáž, radenie 7, IP44, biely	021 Stavby	ks	1,000	13,54	13,54	0,00	0,00	13,54
288	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	021 Stavby	ks	7,000	3,11	21,77	0,00	0,00	21,77
289	Prístroj spínača 3558-A01340 1,1So	021 Stavby	ks	7,000	5,32	37,24	0,00	0,00	37,24
290	Kryt spínača TANGO tlačidlový 3558A-A651 B, ABB	021 Stavby	ks	7,000	1,14	7,98	0,00	0,00	7,98
291	Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB	021 Stavby	ks	7,000	1,17	8,19	0,00	0,00	8,19
292	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep. - radenie 5	021 Stavby	ks	2,000	4,08	8,16	0,00	0,00	8,16
293	Prepínač TANGO s krytom kolisky 3558A-A05340 BW radenie 5, ABB	021 Stavby	ks	2,000	9,49	18,98	0,00	0,00	18,98
294	Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB	021 Stavby	ks	2,000	1,17	2,34	0,00	0,00	2,34
295	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	16,000	3,56	56,96	0,00	0,00	56,96
296	Prístroj prepínača 3558-A06340 radenie 6, 6So, ABB	021 Stavby	ks	16,000	5,46	87,36	0,00	0,00	87,36
297	Kryt spínača TANGO 3558C-A651 B1	021 Stavby	ks	16,000	1,99	31,84	0,00	0,00	31,84
298	Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB	021 Stavby	ks	16,000	1,17	18,72	0,00	0,00	18,72
299	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia križový prep.- radenie 7	021 Stavby	ks	1,000	4,02	4,02	0,00	0,00	4,02
300	Prístroj prepínača 3558-A07340 radenie 7,7So, ABB	021 Stavby	ks	1,000	8,20	8,20	0,00	0,00	8,20
301	Kryt spínača	021 Stavby	ks	1,000	1,99	1,99	0,00	0,00	1,99
302	Rámček 1-násobný	021 Stavby	ks	1,000	1,17	1,17	0,00	0,00	1,17
303	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	021 Stavby	ks	12,000	5,79	69,48	0,00	0,00	69,48
304	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	021 Stavby	ks	12,000	1,17	14,04	0,00	0,00	14,04
305	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	021 Stavby	ks	12,000	6,38	76,56	0,00	0,00	76,56
306	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	ks	32,000	6,89	220,48	0,00	0,00	220,48
307	Tango - 5518A-A2359 B - Zásuvka jednonásobná, clonky; biela	021 Stavby	ks	32,000	7,00	224,00	0,00	0,00	224,00
308	Rámček TANGO 2-násobný vodorovný 3901A-B20 B biely, ABB	021 Stavby	ks	16,000	2,32	37,12	0,00	0,00	37,12
309	Montáž rozvodnice pod omietku	021 Stavby	ks	1,000	105,60	105,60	0,00	0,00	105,60
310	Rozvádzač R3 s výbrojou podľa dokumentácie	021 Stavby	ks	1,000	1 768,80	1 768,80	0,00	0,00	1 768,80
311	Rozvádzač RE - dozbrojenie	021 Stavby	ks	1,000	58,08	58,08	0,00	0,00	58,08
312	Výbroj	021 Stavby	ks	1,000	38,28	38,28	0,00	0,00	38,28
313	Zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	021 Stavby	ks	8,000	20,46	163,68	0,00	0,00	163,68
314	Svietidlo núdzové nástenné/stropné so svetelným zdrojom LED 1x8W, s piktogramom, 1 hod., IP55, len núdzový režim	021 Stavby	ks	8,000	34,85	278,80	0,00	0,00	278,80
315	Montáž a zapojenie svetidla Downlight	021 Stavby	ks	4,000	24,42	97,68	0,00	0,00	97,68
316	Svietidlo V-TAC 4834, 22W, Downlight Round 4500K, IP20	021 Stavby	ks	4,000	25,87	103,48	0,00	0,00	103,48
317	Montáž a zapojenie LED stropné	021 Stavby	ks	49,000	20,46	1 002,54	0,00	0,00	1 002,54
318	Svietidlo V-TAC 6241, LED panel, 29W, 230V, 50Hz, IP20 + púzdro na zapustenie	021 Stavby	ks	49,000	41,32	2 024,68	0,00	0,00	2 024,68
319	Montáž a zapojenie LED svetidla	021 Stavby	ks	2,000	20,46	40,92	0,00	0,00	40,92
320	Svietidlo prísadené LED 15W, IP20	021 Stavby	ks	2,000	22,86	45,72	0,00	0,00	45,72
321	Montáž a zapojenie LED svetidla	021 Stavby	ks	3,000	20,46	61,38	0,00	0,00	61,38
322	Svietidlo prísadené LED 15W, IP54	021 Stavby	ks	3,000	36,11	108,33	0,00	0,00	108,33
323	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	021 Stavby	ks	1,000	26,42	26,42	0,00	0,00	26,42
324	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	1,000	6,09	6,09	0,00	0,00	6,09
325	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, KOPOS	021 Stavby	ks	1,000	13,20	13,20	0,00	0,00	13,20
326	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásky Cu	021 Stavby	ks	4,000	6,42	25,68	0,00	0,00	25,68
327	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	021 Stavby	ks	4,000	0,85	3,40	0,00	0,00	3,40
328	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	021 Stavby	ks	4,000	0,79	3,16	0,00	0,00	3,16
329	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	021 Stavby	ks	4,000	5,34	21,36	0,00	0,00	21,36
330	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125, šxvxh 132x132x72 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	4,000	6,09	24,36	0,00	0,00	24,36
331	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10mm	021 Stavby	m	140,000	1,90	266,00	0,00	0,00	266,00
332	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	021 Stavby	kg	88,780	3,58	317,83	0,00	0,00	317,83
333	Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	8,000	1,17	9,36	0,00	0,00	9,36

334	Štítok orientačný na zvody	021 Stavby	ks	8,000	0,92	7,36	0,00	0,00	7,36
335	Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	8,000	1,17	9,36	0,00	0,00	9,36
336	Štítok orientačný nerezový zemiáci na zvody	021 Stavby	ks	8,000	0,92	7,36	0,00	0,00	7,36
337	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24	021 Stavby	ks	100,000	2,63	263,00	0,00	0,00	263,00
338	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	021 Stavby	ks	100,000	0,99	99,00	0,00	0,00	99,00
339	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	021 Stavby	ks	3,000	9,37	28,11	0,00	0,00	28,11
340	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 20	021 Stavby	ks	3,000	27,47	82,41	0,00	0,00	82,41
341	Ochranná strieška FeZn	021 Stavby	ks	3,000	3,12	9,36	0,00	0,00	9,36
342	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	021 Stavby	ks	3,000	2,90	8,70	0,00	0,00	8,70
343	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks	3,000	4,83	14,49	0,00	0,00	14,49
344	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	021 Stavby	ks	3,000	2,11	6,33	0,00	0,00	6,33
345	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	021 Stavby	ks	2,000	3,74	7,48	0,00	0,00	7,48
346	Svorka FeZn krížová označenie SK	021 Stavby	ks	2,000	4,83	9,66	0,00	0,00	9,66
347	Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	80,000	2,63	210,40	0,00	0,00	210,40
348	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	021 Stavby	ks	80,000	0,74	59,20	0,00	0,00	59,20
349	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	021 Stavby	ks	8,000	3,74	29,92	0,00	0,00	29,92
350	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	021 Stavby	ks	8,000	1,73	13,84	0,00	0,00	13,84
351	Svorka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks	8,000	4,83	38,64	0,00	0,00	38,64
352	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	021 Stavby	ks	8,000	2,06	16,48	0,00	0,00	16,48
353	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi Ø 8-10	021 Stavby	m	115,000	3,37	387,55	0,00	0,00	387,55
354	Drôtbleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	021 Stavby	kg	15,525	10,49	162,86	0,00	0,00	162,86
355	Skrutky zvody pri zatepľovacom systéme AlMgSi Ø 8	021 Stavby	m	92,000	13,86	1 275,12	0,00	0,00	1 275,12
356	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	021 Stavby	m	92,000	1,66	152,72	0,00	0,00	152,72
357	Príchytky pre rúrku z PVC S32	021 Stavby	ks	27,259	5,17	140,93	0,00	0,00	140,93
358	Drôtbleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	021 Stavby	kg	11,500	10,49	120,64	0,00	0,00	120,64
359	Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 6	021 Stavby	m	38,000	0,72	27,36	0,00	0,00	27,36
360	Vodič medený bezhalogénový N2XH 6 mm2	021 Stavby	m	38,000	1,36	51,68	0,00	0,00	51,68
361	Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 16	021 Stavby	m	20,000	1,03	20,60	0,00	0,00	20,60
362	Vodič medený bezhalogénový N2XH 16 mm2	021 Stavby	m	20,000	3,45	69,00	0,00	0,00	69,00
363	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 3x1,5	021 Stavby	m	383,000	0,67	256,61	0,00	0,00	256,61
364	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	383,000	1,18	451,94	0,00	0,00	451,94
365	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 3x2,5	021 Stavby	m	450,000	0,74	333,00	0,00	0,00	333,00
366	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x2,5 mm2	021 Stavby	m	450,000	1,83	823,50	0,00	0,00	823,50
367	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 5x1,5	021 Stavby	m	62,000	0,79	48,98	0,00	0,00	48,98
368	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x1,5 mm2	021 Stavby	m	62,000	1,87	115,94	0,00	0,00	115,94
369	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kv 5x6	021 Stavby	m	10,000	1,25	12,50	0,00	0,00	12,50
370	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x6 mm2	021 Stavby	m	10,000	6,51	65,10	0,00	0,00	65,10
371	Dopravné náklady	021 Stavby	KPL	1,000	825,00	825,00	0,00	0,00	825,00
372	Podružný materiál	021 Stavby	KPL	1,000	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00
373	Podiel prídružených výkonov	021 Stavby	KPL	1,000	495,00	495,00	0,00	0,00	495,00
374	Rúrka PVC D 20	021 Stavby	m	140,000	1,66	232,40	0,00	0,00	232,40
375	Rúrka ohybná 1220 so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 20 mm	021 Stavby	m	140,000	0,42	58,80	0,00	0,00	58,80
376	Zásuvka telefónna štvorpólová, montáž vrátane zapojenia vodičov pod skrutky, pod ometku	021 Stavby	ks	2,000	13,02	26,04	0,00	0,00	26,04
377	Zásuvka dátová 2xRJ45, cat.6A	021 Stavby	ks	2,000	20,90	41,80	0,00	0,00	41,80
378	Kábel voľne uložený v trubke	021 Stavby	m	90,000	1,36	122,40	0,00	0,00	122,40
379	Kábel medený dátový FTP-AWG Flex LSOH 4x2x24 mm2 Cat.6	021 Stavby	m	90,000	0,80	72,00	0,00	0,00	72,00
380	Montáž a inštalácia TV+SAT zásuvky	021 Stavby	ks	2,000	12,99	25,98	0,00	0,00	25,98
381	Zásuvka SIGNAL TV/R/SAT/RJ45/RJ11 koncová	021 Stavby	ks	2,000	21,25	42,50	0,00	0,00	42,50
382	Montáž a zapojenie koaxiálneho kábla uloženého voľne	021 Stavby	m	60,000	1,23	73,80	0,00	0,00	73,80
383	Kábel medený koaxiálny vonkajší CAVEL 17PAIC PE d 6,8 mm (4,8 mm), čierny, 100 m	021 Stavby	m	60,000	0,95	57,00	0,00	0,00	57,00

384	Nešpecifikované práce	021 Stavby	kpl	1,000	300,00	300,00	0,00	0,00	300,00
385	Kompletné vyskúšanie	021 Stavby	kpl	1,000	300,00	300,00	0,00	0,00	300,00
386	Revízia	021 Stavby	kpl	1,000	600,00	600,00	0,00	0,00	600,00
387	PD skutkového stavu	021 Stavby	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	0,00	0,00	1 200,00
388	Dopravné náklady	021 Stavby	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00	0,00	0,00	1 600,00
Hlavná aktivita č. 2		Zateplenie MŠ							
389	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, pripevnenie drôtom	021 Stavby	m2	248,000	4,95	1 227,60	1 104,84	0,00	122,76
390	Minerálna plsť rolovaná ISOPHEN-40 120x400/18 cm	021 Stavby	m2	505,920	17,93	9 071,15	8 164,04	0,00	907,11
391	Fóliová parozábrana DIFUNORM 200x5000/0,02 cm	021 Stavby	m2	260,000	4,84	1 258,40	1 132,56	0,00	125,84
392	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	021 Stavby	m2	238,800	3,85	919,38	827,44	0,00	91,94
393	Doska z polystyrénu EPS 200 S - hr.100 mm	021 Stavby	m2	250,740	20,35	5 102,56	4 592,30	0,00	510,26
394	Montáž tep. izol. stien z minerálnych vlákien hr. do 18 cm	021 Stavby	m2	448,000	33,00	14 784,00	13 305,60	0,00	1 478,40
395	Doska z minerálnych vlákien Nobasil FKD S hr.180mm (1000x600mm)	021 Stavby	m2	186,000	38,50	7 161,00	6 444,90	0,00	716,10
396	Doska z minerálnych vlákien Nobasil FKD S hr.150mm (1000x600mm)	021 Stavby	m2	256,000	33,00	8 448,00	909,45	0,00	7 538,55
397	Montáž tepel. izolácie podzem. stien a základov extr. polyst. prilepením celoplošne	021 Stavby	m2	70,000	33,00	2 310,00	0,00	0,00	2 310,00
398	Polystyrén extrudovaný Styrodur 2800 C hr.20 mm	021 Stavby	m2	71,400	27,50	1 963,50	0,00	0,00	1 963,50
399	Montáž tepel. izolácie podzem. stien a základov extr. polyst. Voľne kladeným	021 Stavby	m2	28,000	22,00	616,00	0,00	0,00	616,00
400	Doska Styrodur 2500 C.5 hr.50mm 1250x600mm	021 Stavby	m2	28,560	12,65	361,28	0,00	0,00	361,28
401	Montáž tepel. izolácie podzem. stien a základov extr. polyst. prikotvením	021 Stavby	m2	66,000	33,00	2 178,00	0,00	0,00	2 178,00
402	Doska Styrodur 3035 CS.3 hr.30mm 1265x615mm	021 Stavby	m2	67,320	33,00	2 221,56	0,00	0,00	2 221,56
403	Montáž tepel. izolácie podzem. stien a základov extr. polyst. prikotvením a do lepidla	021 Stavby	m2	57,700	33,00	1 904,10	0,00	0,00	1 904,10
404	Doska Styrodur 3035 CS.15 hr.150mm 1265x615mm	021 Stavby	m2	58,854	58,19	3 424,71	0,00	0,00	3 424,71
405	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	5,152	343,20	1 768,17	0,00	0,00	1 768,17
Celkom:						436 944,21	251 083,33	22 465,35	163 395,53
DPH:						87 388,84	50 216,67	4 493,07	32 679,10
Celkom s DPH:						524 333,05	301 300,00	26 958,42	196 074,63