



DODATOK Č. 3 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021X086-211-27 zo dňa 29.6.2020

(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: Veronika Remišová, podpredsedníčka vlády SR a ministerka v zastúpení Ing. Albert Németh, na základe Plnomocnenstva č. z. 046474/2020 zo dňa 03.12.2020

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 Veľké Ripňany
sídlo: Poštová 461/482, 956 07 Veľké Ripňany, Slovenská republika
IČO: 37861298
konajúci: Jozef Krištof, starosta obce Veľké Ripňany

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 29.6.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021X086-211-27 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“) v znení jej dodatku č.1 IROP-D1-302021X086-211-27 zo dňa 23.2.2021 a dodatku č.2 IROP-D2-302021X086-211-27 zo dňa 7.11.2022, 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.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnnej dňa 17.06.2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
- 2.1.1 V čl. 3 Výdavky projektu a NFP sa bod 3.1 nahrádza novým textom, ktorý znie:
- „3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:
- a) neuplatňuje sa,
 - b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **355 767,82 EUR** (slovom: tristo päťdesiat päťtisíc sedemsto šesťdesiat sedem eur a osemdesiat dva centov),
 - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške **337 979,43 EUR** (slovom: tristotridsať sedemtisíc deväťstosedemdesiat deväť eur a štyridsať tri centov), čo predstavuje **95 %** (slovom: deväťdesiat päť percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
 - d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu **17 788,39 EUR** (slovom: sedemnásťtisíc sedemsto osemdesiatosem eur a tridsať deväť centov) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a
 - (ii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.
- 2.1.2 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa v celom rozsahu ruší a sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku na základe výsledkov VO.
- 2.1.3 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku na základe výsledkov VO.

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 splňajú 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, jeho 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 ho podpísali.

<u>Prílohy:</u>	Príloha č. 1	Predmet podpory NFP
	Príloha č. 2	Rozpočet projektu

Za Poskytovateľa v zastúpení v Nitre, dňa

Podpis:

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

Za Prijímateľa vo Veľkých Ripňanoch, dňa

Podpis:

PhDr. Jozef Krištof, starosta obce Veľké Ripňany

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	DENNÝ STACIONÁR STARÁ POŠTA
Kód projektu:	302021X086
Kód ŽoNFP:	NFP302020X086
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:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.
Oblasť intervencie:	055 - Iné sociálne infraštruktúry, ktoré prispievajú k regionálnemu a miestnemu rozvoju
Hospodárska činnosť:	21 - Sociálna pomoc, služby na úrovni komunit, sociálne a osobné služby

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK470200000003960530053	Všeobecná úverová banka, a.s.	15. 6. 2020	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK470200000003960530053	Všeobecná úverová banka, a.s.	15. 6. 2020	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	Topoľčany	Veľké Ripňany

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):	23
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	6.2021
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	4.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC VELKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
-----------------	--------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru
2. 302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru
3. 302X08600003 - Energetická hospodárnosť

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít:

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0070	Merná jednotka:	Miesto v sociálnych službách
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporených zariadení sociálnych služieb	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	15,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	15
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	15
Kód:	P0072	Merná jednotka:	Miesto vo výkone opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	0
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	11,4100
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600003 - Energetická hospodárnosť Cieľová hodnota		
			11,41
Kód:	P0228	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet nových verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru Cieľová hodnota		
			0
Kód:	P0332	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru Cieľová hodnota		
			0
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru Cieľová hodnota		
			0

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 VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0387	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet zariadení sociálnych služieb na komunitnej úrovni, ktoré vzniknú vďaka podpore	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	1
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0613	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha nových verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	355,1300
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriadenie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	Cieľová hodnota	355,13
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 VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriadenie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru	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:	56 142,3500
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302X08600003 - Energetická hospodárnosť	Cieľová hodnota	56 142,35

Kód:	P0764	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet osôb v rámci podporených sociálnych služieb terénnou formou a v rámci samostatne vykonávaných odborných činnostiach	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.		
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru		0
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	302X08600002 - Vybavenie denného stacionáru		0

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0070	Kapacita podporených zariadení sociálnych služieb	Miesto v sociálnych službách	15,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0072	Kapacita podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately	Miesto vo výkone opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	11,4100	Áno	UR	Súčet
P0228	Počet nových verejných budov	počet	0,0000	Nie	PraN	Súčet
P0332	Počet podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately	počet	0,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0387	Počet zariadení sociálnych služieb na komunitnej úrovni, ktoré vzniknú vďaka podpore	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0613	Podlahová plocha nových verejných budov	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	355,1300	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	56 142,3500	Áno	UR	Súčet
P0764	Počet osôb v rámci podporených sociálnych služieb terénnou formou a v rámci samostatne vykonávaných odborných činnostiach	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované



8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC VEĽKÉ RIPŇANY	Identifikátor (IČO):	00311286
		Výška oprávnených výdavkov:	355 767,82 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.				355 767,82 €
Typ aktivity:	302020011R023 - C. RIUS_bez UMR_Zriaďovanie a výstavba nových stavebných objektov zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately (ďalej aj „SPOaSK“) vrátane tých, ktoré poskytujú inovatívne formy komunitnej starostlivosti a opatrení na podporu zotrvania/návratu detí v prirodzenom rodinnom prostredí, resp. podporu náhradného rodinného prostredia (LDR)				264 667,30 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302X08600001 - Zriadenie denného stacionáru				264 667,30 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby				264 667,30 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavebné práce	EUR	1	264 667,30 €	264 667,30 €
Typ aktivity:	302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR)				72 597,20 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302X086000002 - Vybavenie denného stacionáru				72 597,20 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí				49 597,20 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - MT vybavenie	EUR	1	49 597,20 €	49 597,20 €
Skupina výdavku:	1.2 - 023 - Dopravné prostriedky				23 000,00 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - 9 miestne motorové vozidlo	EUR	1	23 000,00 €	23 000,00 €
Typ aktivity:	302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR)				18 503,32 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302X086000003 - Energetická hospodárnosť				18 503,32 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby				18 503,32 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavebné práce	EUR	1	18 503,32 €	18 503,32 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302X086P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	355 767,82 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	337 979,43 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	17 788,39 €



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Obec Veľké Ripňany								
Názov projektu:	DENNÝ STACIONÁR STARÁ POŠTA								
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám								
Špecifický cieľ	2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení SPODaSK v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni								
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Spolufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platba DPH (neoprávnená DPH) nie	
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	Zriadenie denného stacionáru								
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	220 556,09	220 556,08	264 667,30	264 667,30	251 433,94	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					220 556,08	264 667,30	264 667,30	251 433,94	0,00
Hlavná aktivita č. 2	Vybavenie denného stacionáru								
MT vybavenie	022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí	súbor	1,00	41 331,00	41 331,00	49 597,20	49 597,20	47 117,34	0,00
9 miestne motorové vozidlo	023 Dopravné prostriedky	ks	1,00	21 500,00	21 500,00	25 800,00	23 000,00	21 850,00	2 800,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					62 831,00	75 397,20	72 597,20	68 967,34	2 800,00
Hlavná aktivita č. 3	Energetická hospodárnosť								
Stavebné práce	021 Stavby	ks	1,00	15 419,43	15 419,43	18 503,32	18 503,32	17 578,15	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 3					15 419,43	18 503,32	18 503,32	17 578,15	0,00
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					298 806,51	358 567,82	355 767,82	337 979,43	2 800,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)									
S P O L U (celkové výdavky projektu)					298 806,51	358 567,82	355 767,82	337 979,43	2 800,00

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Veľké Ripľany
Názov projektu	DENNÝ STACIONÁR STARÁ POŠTA
Prioritná os	Prioritná os 2 - Čahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifická cieľ	2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení SPOdAS v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita Ž 1								
Zriadenie denného stacionáru								
1	Výkop ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	021 Stavby	m3	28,461	30,62	871,48	871,48	0,00
2	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 500 m	021 Stavby	m3	28,461	1,44	40,98	40,98	0,00
3	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	021 Stavby	m3	28,461	4,23	120,39	120,39	0,00
4	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	28,461	0,71	20,21	20,21	0,00
5	Betón základových pásov, prostý tr.C 16/20	021 Stavby	m3	3,695	74,61	275,68	275,68	0,00
6	Betón základových pátek, prostý tr.C 16/20	021 Stavby	m3	0,490	81,21	39,98	39,98	0,00
7	Postupné podbet. základného muriva bez výkopu, zapaž. a debnenia prostým betónom tr.C 16/20	021 Stavby	m3	24,286	150,24	3 646,30	3 646,30	0,00
8	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,09 do 0,25 m2 v murive nadzákladného tehliami nad 450 do 600 mm	021 Stavby	ks	1,000	25,49	25,49	25,49	0,00
9	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,25 do 1m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu väpencementovú	021 Stavby	m3	1,379	170,38	234,95	234,95	0,00
10	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu väpencementovú	021 Stavby	m3	2,240	164,49	368,46	368,46	0,00
11	Podrezávanie zmiešaného muriva diamantovým lanom hr. do 650 mm s vložením vodorovnej izolácie	021 Stavby	m	82,110	168,03	13 796,94	13 796,94	0,00
12	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTING hr. 450 mm P2-350 PDK, na MVC a maltu YTING (450x249x599)	021 Stavby	m3	13,785	120,43	1 660,13	1 660,13	0,00
13	Betón nadzákladových múrov prostý tr.C 16/20	021 Stavby	m3	1,466	76,97	112,84	112,84	0,00
14	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	9,776	9,49	92,77	92,77	0,00
15	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	9,776	3,14	30,70	30,70	0,00
16	Murivo výplňové (m3) z tvárnic YTING hr. 200 mm P4-500 hladkých, na MVC a maltu YTING (200x249x599)	021 Stavby	m3	0,888	151,70	134,71	134,71	0,00
17	Keramický predpätý prekľad KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	021 Stavby	ks	5,000	9,69	48,45	48,45	0,00
18	Keramický predpätý prekľad KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	3,000	12,34	37,02	37,02	0,00
19	Keramický prekľad 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	021 Stavby	ks	5,000	13,57	67,85	67,85	0,00
20	Keramický prekľad 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	021 Stavby	ks	5,000	24,46	122,30	122,30	0,00
21	Keramický prekľad 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 3000 mm	021 Stavby	ks	5,000	42,89	211,95	211,95	0,00
22	Zamurovanie otvorov pl do 1 m2 v priechkoch alebo stenách z priečokov Yting hr. 150 mm	021 Stavby	m2	0,630	24,82	15,64	15,64	0,00
23	Zamurovanie otvorov pl do 4 m2 v priechkoch alebo stenách z priečokov Yting hr. 150 mm	021 Stavby	m2	3,360	24,40	81,98	81,98	0,00
24	Priečky z tvárnic YTING hr. 100 mm P2-500 PD, na MVC a maltu YTING (100x249x599)	021 Stavby	m2	31,312	19,47	609,65	609,65	0,00
25	Ukrotenie priečok k murovaným konštrukciám	021 Stavby	m	22,190	1,99	44,16	44,16	0,00
26	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	021 Stavby	m3	15,931	83,43	1 329,12	1 329,12	0,00
27	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	78,012	6,65	518,78	518,78	0,00
28	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	78,012	2,38	185,67	185,67	0,00
29	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 (odhad)	021 Stavby	t	1,360	1 258,43	1 711,47	1 711,47	0,00
30	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	021 Stavby	m3	1,902	87,49	166,41	166,41	0,00
31	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	0,190	1 407,40	267,35	267,35	0,00
32	Debnenie do 4 m výšky - podest' a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	8,008	18,68	149,55	149,55	0,00
33	Debnenie do 4 m výšky - podest' a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	8,006	9,51	28,10	28,10	0,00
34	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20	021 Stavby	m	12,156	6,99	84,97	84,97	0,00
35	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	17,450	10,90	190,21	190,21	0,00
36	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	17,450	2,71	47,29	47,29	0,00
37	Vnútoraná cementová omietka v podlaží a v schodisku muriva hladká pod obklad	021 Stavby	m2	45,655	5,97	272,56	272,56	0,00
38	Vnútoraná omietka stien štuková, jemná biela	021 Stavby	m2	107,687	4,70	506,13	506,13	0,00
39	Príprava podkladu, prednáštek stien vnútorných miešanie strojne, nanášanie ručne,	021 Stavby	m2	344,575	3,00	1 033,73	1 033,73	0,00
40	Vnútoraná omietka stien jadrová ľahčená, miešanie strojne, nanášanie ručne, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	344,575	7,59	2 615,32	2 615,32	0,00
41	Vnútoraná omietka stien vnútorný štuk, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.2,5 mm	021 Stavby	m2	344,575	2,75	947,58	947,58	0,00
42	Príplotok za zabudované omietky na ploche stien (meria sa v m2 plochy)	021 Stavby	m2	452,262	0,70	316,58	316,58	0,00
43	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	452,262	4,67	2 112,06	2 112,06	0,00
44	Obklad vonkajších stien betónových konštrukcií do debnenia Styrudur hr. 100 mm	021 Stavby	m2	81,458	17,82	1 451,58	1 451,58	0,00
45	Podkladný betón z betónu prostého (m3) tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	021 Stavby	m3	26,805	90,65	2 429,87	2 429,87	0,00
46	Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	021 Stavby	m3	2,644	83,55	220,91	220,91	0,00
47	Príplotok za strhnutie povrchu mazaniny látou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	021 Stavby	m3	26,805	2,10	56,29	56,29	0,00
48	Výstuž mazań z betónov (z kameniva) z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARL, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	196,331	3,33	653,78	653,78	0,00
49	Náryp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	021 Stavby	m3	21,396	34,19	731,53	731,53	0,00
50	Poter pleskocementový 400 kg/m3, hladný ocelovým hladidlom,hr.nad 40 do 50 mm	021 Stavby	m2	176,850	8,49	1 501,46	1 501,46	0,00
51	Zaplnenie dilatčných škár v mazańných tmelom silikónovým šírky škáry do 5 mm	021 Stavby	m	33,700	2,36	79,53	79,53	0,00
52	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdenú betónovej mazańine alebo poteru hĺbky nad 20 do 50 mm, šírky nad 5 do 10 mm	021 Stavby	m	33,700	3,10	104,47	104,47	0,00
53	Kanalizačné prípojka	021 Stavby				3 885,83		
	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	26,000	13,75	357,50	357,50	0,00
	Príplotok k cenam za ľepivosť pri hĺbení rýh s. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapazných, s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	26,000	0,77	20,02	20,02	0,00
	Výkop šachty zapazenej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	6,400	33,96	217,34	217,34	0,00
	Príplotok k cenam za ľepivosť pri hĺbení šachty zapazenej i nezapazenej v hornine 3	021 Stavby	m3	6,400	4,65	29,76	29,76	0,00
	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	021 Stavby	m2	10,000	3,26	32,60	32,60	0,00
	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	10,000	1,92	19,20	19,20	0,00
	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	021 Stavby	m3	26,000	31,58	821,08	821,08	0,00
	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	8,000	4,05	32,40	32,40	0,00
	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplotok k cene za každých ďalších a zatých 1000 m	021 Stavby	m3	8,000	0,41	3,28	3,28	0,00
	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	8,000	6,06	48,48	48,48	0,00
	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	11,000	0,75	8,25	8,25	0,00
	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	18,000	3,09	55,62	55,62	0,00
	Obrys objektov sypaninou z vhodných hornin I až 4 bez prehadenia sypaniny	021 Stavby	m3	8,000	19,84	158,72	158,72	0,00
	Látko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	3,000	26,45	79,35	79,35	0,00
	Štrkopiesok 0-32 z	021 Stavby	t	11,000	6,49	71,39	71,39	0,00
	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 110	021 Stavby	m	3,000	0,49	1,47	1,47	0,00
	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 110x 3.6x1000mm	021 Stavby	ks	3,279	4,91	16,10	16,10	0,00
	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 140x 3.6x1000mm	021 Stavby	ks	22,953	7,27	166,87	166,87	0,00
	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 140	021 Stavby	m	21,000	0,62	13,02	13,02	0,00
	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	021 Stavby	m	1,000	0,71	0,71	0,71	0,00
	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x1000mm	021 Stavby	ks	1,093	9,93	10,85	10,85	0,00
	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložiením dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN do 200 mm	021 Stavby	ks	2,000	321,66	643,32	643,32	0,00
	Préfabrikát betónový-vstupné šachty TBS 1-30 Ms 100htr.steny 3x30	021 Stavby	ks	3,030	27,31	82,75	82,75	0,00
	Préfabrikát betónový-vstupné šachty TBS 7-100 Ms 23xhtr.steny 9	021 Stavby	ks	2,020	23,47	47,41	47,41	0,00
	Poklop vstupné šachty D 600 D	021 Stavby	ks	2,020	196,41	396,75	396,75	0,00
	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	21,776	25,33	551,59	551,59	0,00
54	Vodovodná prípojka	021 Stavby				2 976,57		
	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2 000 mm zapazenej i nezapazenej, s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, v hornine 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	12,600	13,75	173,25	173,25	0,00
	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2 000 mm zapazenej i nezapazenej, s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, príplotok k cenam za ľepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	12,600	0,77	9,70	9,70	0,00
	Hĺbenie šachty zapazenej s prídavným nutným premiestnením výkopu vo výkopku s prehadením výkopu na prílohom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	4,500	33,96	152,82	152,82	0,00
	Hĺbenie šachty zapazenej s prídavným nutným premiestnením výkopu vo výkopku s prehadením výkopu na prílohom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok Príplotok k cenam za ľepivosť horniny	021 Stavby	m3	4,500	4,65	20,93	20,93	0,00
	Paženie paženia a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie pre všetky šírky rýh, príložné pre akúkoľvek medzerovitost, hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	8,000	3,26	26,08	26,08	0,00
	Odstránenie paženia a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie s uložením materiálu na vzdialenosť do 3 m od kraja výkopu príložné, hĺbky do 2 m	021 Stavby	m2	8,000	1,92	15,36	15,36	0,00
	Zvislé premiestnenie výkopku nosením bez naloženia, ovsák s výprázdnením nádoby, na hrady alebo do dopr. prostriedku, na každých i zatých 3 m výšky z horniny I až 4	021 Stavby	m3	12,600	31,58	397,91	397,91	0,00
	Vodorovné premiestnenie výkopku zo šachty pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, ovsák so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny I až 4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	021 Stavby	m3	3,600	4,05	14,58	14,58	0,00
	Nakladanie a prekladanie neufahnutého výkopku nakladanie výkopku z hornin do 100 m3 a až 4	021 Stavby	m3	3,600	6,06	21,82	21,82	0,00
	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	4,950	0,75	3,71	3,71	0,00
	Zásyp sypaninou z akajkoľvek horniny, s uložením výkopu vo vrstvách so ztuhnutím jám, šachet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopkách do 100 m3	021 Stavby	m3	9,000	3,09	27,81	27,81	0,00

Objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 alebo mater. uloženým vo vzdial. do 30 m od vonkajšieho kraja objektu, pre akúkoľvek mieru zhrtenia bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	3,600	19,84	71,42	71,42	0,00
Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 12620 + A1	021 Stavby	t	4,950	12,07	59,75	59,75	0,00
Lôžko pod potrubie, stoky a drenážne objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	1,350	26,45	35,71	35,71	0,00
Montáž potrubí z plastických hmôt v otvorenom výkope z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru D 40 mm	021 Stavby	m	15,000	0,11	1,65	1,65	0,00
Rúra HDPE PE100 D 40x2,4 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody	021 Stavby	m	16,395	1,20	19,67	19,67	0,00
Montáž vodovodných armatúr na potrubie navrtávacích pásov s ventilom 1 MPa na potrubie z rúr litinových, oceľových alebo z plastických hmôt DN 100 mm	021 Stavby	ks	1,000	37,39	37,39	37,39	0,00
Navrtávací pás Hasom uzáverový DN 100 - 5/4" na vodu, z tvrdnej litiny	021 Stavby	ks	1,010	38,24	38,62	38,62	0,00
Šachty armatúre z prázdného betónu so stropom z dielcov vnútor. pádárky, plochy nad 1,50 do 2,50 m ²	021 Stavby	ks	1,000	1 064,66	1 064,66	1 064,66	0,00
MATERIÁL INSTALAČNÝ STAVEBNÝ výrazky kanalizačné litinové poklopky, mreže, vpusťe Poklop ťažký štvorcový s rámom 600 x 600 mm	021 Stavby	ks	1,000	129,72	129,72	129,72	0,00
Orientačné tabuľky na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovým alebo betónovým	021 Stavby	ks	2,000	6,47	12,94	12,94	0,00
Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	15,000	0,97	14,55	14,55	0,00
Presun hmôt pre rúrové vedenie (vodovod alebo kanalizácia) hĺbkou (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9) z rúr z plastických hmôt alebo sklolaminátových vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	021 Stavby	t	23,092	25,33	584,92	584,92	0,00
Montáž gufového kohúta zdvínového priemeru G 1	021 Stavby	ks	2,000	3,45	6,90	6,90	0,00
Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1" FF, páčka, niklováná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	9,60	19,20	19,20	0,00
Montáž vodomerov zdvínových vodiacich makrobetón, jednotkových suchobetónových G 1 (7 m3.h-1)	021 Stavby	ks	1,000	15,50	15,50	15,50	0,00
55 Leštenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenejvy podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	358,130	3,01	1 077,97	1 077,97	0,00
56 Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	358,130	2,04	730,59	730,59	0,00
57 Búranie priečok z tehál pálerých, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	021 Stavby	m2	67,997	1,77	120,36	120,36	0,00
58 Búranie kominov, muriva z tehál na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	021 Stavby	m3	3,645	19,84	72,32	72,32	0,00
59 Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	021 Stavby	m	9,000	4,91	44,19	44,19	0,00
60 Búranie podkladov z masanín, betón hr.do 100 mm, plochy nad 4 m ² -2,20000t	021 Stavby	m3	16,976	56,85	965,09	965,09	0,00
61 Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolít., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	021 Stavby	m2	6,390	1,37	8,75	8,75	0,00
62 Odstránenie náspuv pod podlahami alebo na strechách, hr. do 200 mm, -1,40000t	021 Stavby	m3	25,464	7,05	179,52	179,52	0,00
63 Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1,5 m ² , -0,01200t	021 Stavby	ks	13,000	0,19	2,47	2,47	0,00
64 Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m ² , -0,02400t	021 Stavby	ks	10,000	0,32	3,20	3,20	0,00
65 Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 1 m ² , -0,07500t	021 Stavby	m2	1,521	7,47	11,36	11,36	0,00
66 Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 2 m ² , -0,06200t	021 Stavby	m2	10,800	4,39	47,41	47,41	0,00
67 Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 4 m ² , -0,05400t	021 Stavby	m2	5,440	3,84	20,89	20,89	0,00
68 Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , -0,07600t	021 Stavby	m2	12,800	6,69	85,63	85,63	0,00
69 Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m ² , -0,06300t	021 Stavby	m2	3,728	5,20	19,39	19,39	0,00
70 Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 1 m ² hr do 150 mm, -0,28100t	021 Stavby	m2	0,630	5,26	3,31	3,31	0,00
71 Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 1 m ² hr do 600 mm, -1,87500t	021 Stavby	m3	1,644	51,02	83,88	83,88	0,00
72 Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 4 m ² hr do 150 mm, -0,27000t	021 Stavby	m2	6,510	2,97	19,34	19,34	0,00
73 Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 4 m ² hr do 600 mm, -1,87500t	021 Stavby	m3	1,782	34,82	62,05	62,05	0,00
74 Omítenie omietok stien vnútorných výškových alebo výšpennocentových z rozsahu do 100 %, -0,05000t	021 Stavby	m2	399,843	2,28	911,64	911,64	0,00
75 Odsekánie a odbratie stien z obkladiek vnútorných nad 2 m ² , -0,06800t	021 Stavby	m2	17,160	2,35	40,33	40,33	0,00
76 Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	175,783	9,23	1 622,48	1 622,48	0,00
77 Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 636,745	0,32	843,76	843,76	0,00
78 Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 1 km	021 Stavby	t	175,783	6,30	1 107,43	1 107,43	0,00
79 Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	187,862	30,00	5 635,86	5 635,86	0,00
80 Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	334,412	22,47	7 514,24	7 514,24	0,00
81 Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	178,703	0,15	26,81	26,81	0,00
82 Lak asfaltový ALP-PENETRAL v súdoch	021 Stavby	t	0,054	1 286,04	69,45	69,45	0,00
83 Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAP prítavením	021 Stavby	m2	178,703	2,63	469,99	469,99	0,00
84 Asfaltovaný pás pre spodné vstvy hydroizolačného systému GLASBIT G 200 S 40	021 Stavby	m2	205,508	3,52	723,39	723,39	0,00
85 Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	15,777	2,14	33,78	33,78	0,00
86 Montáž tepelnej izolácie podlaží polystyrénom, kladným vrstve jednej vrstvy	021 Stavby	m2	176,850	0,60	106,11	106,11	0,00
87 Extrud polystyrén Styrodur 3035 CS hrúbka 150mm	021 Stavby	m2	180,387	32,74	5 905,87	5 905,87	0,00
88 Montáž tepelnej izolácie škriekových striech hr. nad 10 cm	021 Stavby	m2	181,280	5,60	1 015,17	1 015,17	0,00
89 Nobasil hrúbky 200 mm, doska z minerálnej vlny	021 Stavby	m2	184,906	14,05	2 597,93	2 597,93	0,00
90 Zhotovenie nadkrokovvej izolácie Bramac Therm	021 Stavby	m2	254,000	2,84	721,36	721,36	0,00
91 Dodávka nadkrokovového zatepľovacieho systému Bramac therm BASIC 100	021 Stavby	kpl	1,000	6 639,58	6 639,58	6 639,58	0,00
92 Izolácie tepelné „striež prekrýtim fóliou	021 Stavby	m2	181,280	3,51	636,29	636,29	0,00
93 Izolácie tepelné - parozábrana pod sádkokartón v podkrovi	021 Stavby	m2	181,280	2,68	485,83	485,83	0,00
94 Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	224,139	1,13	253,54	253,54	0,00
95 Zároveňtechnika	021 Stavby				7 127,15		
Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 19 - 22 mm	021 Stavby	m	160,000	1,43	228,80	228,80	0,00
Izolácia potrubia- 22/ 9" MIRELON	021 Stavby	m	163,200	0,57	93,02	93,02	0,00
Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 23 - 28 mm	021 Stavby	m	7,000	1,57	10,99	10,99	0,00
Izolácia potrubia- 28/ 9" MIRELON	021 Stavby	m	7,140	0,64	4,57	4,57	0,00
Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 29 - 41 mm	021 Stavby	m	6,000	1,71	10,26	10,26	0,00
Izolácia potrubia- 35/ 6" MIRELON	021 Stavby	m	6,120	0,46	2,82	2,82	0,00
Montáž trubic MIRELON hr. do 13 mm, vnút.priemer 43-52 mm	021 Stavby	m	7,000	1,96	13,72	13,72	0,00
Izolácia potrubia- 52/ 9" MIRELON	021 Stavby	m	7,140	1,14	8,14	8,14	0,00
Potrubie z PVC - U odpadové lekáte hrdlové D 75x1, 8	021 Stavby	m	6,000	12,96	77,76	77,76	0,00
Potrubie z PVC - U odpadové lekáte hrdlové D 110x2, 2	021 Stavby	m	28,000	13,71	383,88	383,88	0,00
Potrubie z PVC - U odpadové lekáte hrdlové D 140x2, 8	021 Stavby	m	11,000	19,42	213,62	213,62	0,00
Potrubie z PVC - U odpadové lekáte hrdlové D 160x3, 9	021 Stavby	m	10,000	21,21	211,10	211,10	0,00
Potrubie z PVC - U odpadné pripojacie D 50x1, 8	021 Stavby	m	20,000	6,98	139,60	139,60	0,00
Potrubie z PVC - U odpadné pripojacie D 63x1, 8	021 Stavby	m	10,000	8,05	80,50	80,50	0,00
Zriadenie pripojky na potrubí vyvedenie a upravenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	021 Stavby	ks	13,000	2,32	30,16	30,16	0,00
Zriadenie pripojky na potrubí vyvedenie a upravenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	021 Stavby	ks	5,000	3,43	17,15	17,15	0,00
Montáž podlahového vpusťu, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	021 Stavby	ks	2,000	5,28	10,56	10,56	0,00
Podlahový vpusť s kolímym odtokom, 243x176x183 mm, lapač z PP, plast, sanitárny systém, GEBERIT	021 Stavby	ks	2,000	37,57	75,14	75,14	0,00
Ventilačná hlavica navodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600	021 Stavby	ks	1,000	16,39	16,39	16,39	0,00
Ventilačná hlavica navodurová TP 05-002.10.-68 D 140/600	021 Stavby	ks	2,000	17,90	35,80	35,80	0,00
Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	75,000	0,65	48,75	48,75	0,00
Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	10,000	0,83	8,30	8,30	0,00
Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,156	19,70	3,07	3,07	0,00
Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2, 0	021 Stavby	m	160,000	10,48	1 676,80	1 676,80	0,00
Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 25/2, 7	021 Stavby	m	7,000	10,74	75,18	75,18	0,00
Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 32/3, 4	021 Stavby	m	6,000	12,51	75,06	75,06	0,00
Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 40/4, 3	021 Stavby	m	7,000	14,18	99,26	99,26	0,00
Vyvedenie a upravenie výpustky DN 15	021 Stavby	ks	15,000	6,01	90,15	90,15	0,00
Montáž spätnéj klopy zdvínovej G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	3,13	3,13	3,13	0,00
Vodorovná spätná klapka Clapet, 3/4", mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR	021 Stavby	ks	1,000	8,42	8,42	8,42	0,00
Filter zdvínový, 1", mosadz OT 58 IVAR	021 Stavby	ks	1,000	3,45	3,45	3,45	0,00
Montáž ventilu výtok., plavák, vpusť., odvodňov., kohút, pniaceho, výpustacieho PN 0,6, ventil G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,54	7,08	7,08	0,00
Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 E 1/2"	021 Stavby	ks	2,000	3,35	6,70	6,70	0,00
Montáž ventilu výtok., plavák, vpusť., odvodňov., kohút, pniaceho, výpustacieho PN 0,6, ventilov G 3/4	021 Stavby	ks	5,000	4,87	24,35	24,35	0,00
Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 E 3/4"	021 Stavby	ks	4,000	4,21	16,84	16,84	0,00
Montáž škrieky nástenného hydrantu bez vybavenia	021 Stavby	ks	1,000	5,21	5,21	5,21	0,00
Škrieka nástenného hydrantu D 25 (460x460x110 bez vybavenia) PHHP	021 Stavby	ks	1,000	32,12	32,12	32,12	0,00
Montáž nástenného hydrantu D 25	021 Stavby	ks	1,000	4,95	4,95	4,95	0,00
Nástenný hydrant Ms D 25 (Ventil 3/4", PN 10) - so spojku Al PHHP	021 Stavby	ks	1,000	14,44	14,44	14,44	0,00
Montáž požiarnej prúdnice D 25	021 Stavby	ks	1,000	3,05	3,05	3,05	0,00
Požiarna prúdnica priama D 25 so spojku Al PHHP	021 Stavby	ks	1,000	3,81	3,81	3,81	0,00
Tlaková skúška vodovodného potrubia zdvínového do DN 50	021 Stavby	m	195,000	1,25	243,75	243,75	0,00
Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	195,000	0,86	167,70	167,70	0,00
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,080	18,00	1,44	1,44	0,00
Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	021 Stavby	súb.	5,000	27,59	137,95	137,95	0,00

	Misa kombinovaná stojacia biela	021 Stavby	ks	5,000	58,70	293,50	293,50	0,00
	Montáž písadrového záchodu z bieleho dituritu s automatickým splachovaním	021 Stavby	súb.	4,000	28,56	114,24	114,24	0,00
	Písadár biely 4410 V	021 Stavby	ks	4,000	46,82	187,28	187,28	0,00
	Montáž umývadla na skrútky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	8,000	24,69	197,52	197,52	0,00
	Umývadlo 55cm 1503 bez diery	021 Stavby	ks	8,000	29,39	235,12	235,12	0,00
	Montáž kuchynských drezov dvojitých s dvoma drezmi, alebo okapovým drezom s rozmerom 615 x 500, bez výtok. armatúr	021 Stavby	súb.	1,000	12,72	12,72	12,72	0,00
	Kuchynský drez, granit 615x500-200/140,1+1/3+sfjdn	021 Stavby	ks	1,000	308,68	308,68	308,68	0,00
	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	021 Stavby	súb.	9,000	5,69	51,21	51,21	0,00
	Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia rohový masadzny T 66 A 1/2" s vrškom T 13	021 Stavby	ks	9,000	3,22	28,98	28,98	0,00
	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickéj	021 Stavby	ks	10,000	6,77	67,70	67,70	0,00
	Drezová nástenná batéria	021 Stavby	ks	10,000	75,25	752,50	752,50	0,00
	Montáž zápchovej uzvierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	021 Stavby	ks	8,000	2,33	18,64	18,64	0,00
	Uzvierka zápchová - sfjdn umývadlovej HL137/40, DN40, PP/PE, biely invalidný	021 Stavby	ks	8,000	24,98	199,84	199,84	0,00
	Montáž zápchovej uzvierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	1,000	2,52	2,52	2,52	0,00
	Drezový odtok jednotlivý, D 50 úsporný, plast, sanitárny systém,	021 Stavby	ks	1,000	13,30	13,30	13,30	0,00
	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	r	0,362	20,39	7,38	7,38	0,00
	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 15 rozspan 130 mm výtok 6 m	021 Stavby	ks	1,000	6,31	6,31	6,31	0,00
	Čerpadlo cirkulačné R 1/2" oT, vr. mech. spínacím hadím	021 Stavby	ks	1,000	195,54	195,54	195,54	0,00
96	Plynofikácia	021 Stavby					480,81	
	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 25 mm	021 Stavby	m	20,000	0,10	2,00	2,00	0,00
	Rúra PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 25 x 3,0mm nav	021 Stavby	m	21,860	1,00	21,86	21,86	0,00
	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 32 mm	021 Stavby	m	12,000	0,11	1,32	1,32	0,00
	Rúra PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 32 x 3,0mm nav	021 Stavby	m	13,116	1,20	15,74	15,74	0,00
	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, piacieho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,54	7,08	7,08	0,00
	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, piacieho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1	021 Stavby	ks	2,000	1,78	3,56	3,56	0,00
	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s nádrubkom K 800 1/2"	021 Stavby	ks	2,000	3,70	7,40	7,40	0,00
	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s nádrubkom K 800 1"	021 Stavby	ks	2,000	7,72	15,44	15,44	0,00
	Redukcia MR PE 100 SDR 11 DN 32/25	021 Stavby	ks	2,000	6,46	12,92	12,92	0,00
	Potrubič z oceľových rúrok zdvitových čiernych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 15	021 Stavby	m	5,000	8,77	43,85	43,85	0,00
	Potrubič z oceľových rúrok zdvitových čiernych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 25	021 Stavby	m	9,000	10,75	96,75	96,75	0,00
	Pripojka plynová od oceľových rúrok zdvitových čiernych spájaných na zdvit DN 15	021 Stavby	súb.	2,000	32,46	64,92	64,92	0,00
	Montáž plynomera s odvzdušnením a odkášaním PS-2, PS-6	021 Stavby	ks	1,000	3,63	3,63	3,63	0,00
	Montáž sporáka elektraplynového otvoreného alebo uzavretého	021 Stavby	ks	1,000	184,34	184,34	184,34	0,00
97	Ústredné vykurovanie	021 Stavby					14 147,46	
	Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer do 18 mm	021 Stavby	m	192,000	1,18	226,56	226,56	0,00
	Izolácia potrubia- 18/6" MIRELON	021 Stavby	m	195,840	0,23	45,04	45,04	0,00
	Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 19 - 22 mm	021 Stavby	m	65,000	1,29	83,85	83,85	0,00
	Manžeta priestupová pre rúrky DN 20	021 Stavby	ks	52,000	5,39	280,28	280,28	0,00
	Izolácia potrubia- 22/ 6" MIRELON	021 Stavby	m	66,300	0,28	18,56	18,56	0,00
	Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 23 - 28 mm	021 Stavby	m	40,000	1,41	56,40	56,40	0,00
	Izolácia potrubia- 28/ 6" MIRELON	021 Stavby	m	40,800	0,35	14,28	14,28	0,00
	Montáž trubic MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 29 - 41 mm	021 Stavby	m	12,000	1,54	18,48	18,48	0,00
	Izolácia potrubia- 42/ 9" MIRELON	021 Stavby	m	12,240	0,89	10,89	10,89	0,00
	Montáž kotla oceľového teplovodného na kvap. a plynné palivo s výkonom nad 23 do 35 kW	021 Stavby	súb.	1,000	103,95	103,95	103,95	0,00
	Koncentrické vedenie 80/125 GAF-K, výšky 8 m	021 Stavby	súb.	1,000	1 130,53	1 130,53	1 130,53	0,00
	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kottami objem do 150 l	021 Stavby	ks	1,000	35,82	35,82	35,82	0,00
	Montáž potrubia plastového o priemere 16 mm	021 Stavby	m	192,000	6,50	1 248,00	1 248,00	0,00
	Montáž potrubia plastového o priemere 20 mm	021 Stavby	m	65,000	6,69	434,85	434,85	0,00
	Montáž potrubia plastového o priemere 25 mm	021 Stavby	m	40,000	6,99	279,60	279,60	0,00
	Montáž potrubia plastového o priemere 32 mm	021 Stavby	m	12,000	7,74	92,88	92,88	0,00
	Univerzálna rúrka 16,2x2,6, balenie 100 m	021 Stavby	m	192,000	2,29	439,68	439,68	0,00
	Univerzálna rúrka 20,2x2,9 mm, balenie 100 m	021 Stavby	m	65,000	2,99	194,35	194,35	0,00
	Univerzálna rúrka 25x3,7mm, 5 m tyč.	021 Stavby	m	40,000	5,52	220,80	220,80	0,00
	Univerzálna rúrka 32x4,7mm, 5 m tyč.	021 Stavby	m	12,000	7,31	87,72	87,72	0,00
	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok zdvitových	021 Stavby	m	309,000	0,32	98,88	98,88	0,00
	Plynový kotol PROTHERM do 35 kW so zásobníkom 120l	021 Stavby	ks	1,000	4 971,12	4 971,12	4 971,12	0,00
	Montáž zdvitovej armatúry s 2 zdvitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	52,000	2,10	109,20	109,20	0,00
	Montáž zdvitovej armatúry s 2 zdvitmi G 1	021 Stavby	ks	2,000	2,82	5,64	5,64	0,00
	Ventil odvzdušňovací zdvitový vykurovacích telies do G 1/8	021 Stavby	ks	26,000	1,71	44,46	44,46	0,00
	Ventil do spístačky	021 Stavby	ks	26,000	8,29	215,54	215,54	0,00
	Termostatický ventil	021 Stavby	ks	26,000	66,24	1 722,24	1 722,24	0,00
	Ventil uzatvárací zdvitový V6 300l G 1	021 Stavby	ks	2,000	9,38	18,76	18,76	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 300 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	5,000	4,29	21,45	21,45	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	4,000	4,69	18,76	18,76	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	1,000	4,98	4,98	4,98	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	4,000	5,27	21,08	21,08	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	1,000	4,77	4,77	4,77	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	4,000	5,09	20,36	20,36	0,00
	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	7,000	6,96	48,72	48,72	0,00
	Vykurovacie teleso panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice jednoradového	021 Stavby	ks	14,000	2,79	39,06	39,06	0,00
	Vykurovacie teleso panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	021 Stavby	ks	12,000	5,42	65,04	65,04	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 300x400 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	5,000	26,69	133,45	133,45	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x400 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	1,000	29,48	29,48	29,48	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x500 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	2,000	32,27	64,54	64,54	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x600 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	1,000	35,00	35,00	35,00	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x800 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	1,000	37,76	37,76	37,76	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x1000 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	2,000	40,55	81,10	81,10	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K 600x1200 s bočným pripojením, s jedným panelom	021 Stavby	ks	2,000	43,34	86,68	86,68	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x600 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	58,64	58,64	58,64	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x800 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	72,20	72,20	72,20	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x900 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	3,000	81,95	245,85	245,85	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x1400 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	3,000	112,89	338,67	338,67	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x1500 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	3,000	123,83	371,49	371,49	0,00
	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K 600x1800 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	021 Stavby	ks	1,000	140,01	140,01	140,01	0,00
							84 480,92	
98	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60 st.	021 Stavby	m2	320,000	4,20	1 344,00	1 344,00	0,00
99	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	021 Stavby	m	216,800	3,56	771,81	771,81	0,00
100	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	021 Stavby	m	694,500	4,68	3 250,26	3 250,26	0,00
101	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	021 Stavby	m	81,000	6,50	526,50	526,50	0,00
102	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 288-450 cm2	021 Stavby	m	15,400	7,05	108,57	108,57	0,00
103	Hranol mäkké rezivo - omietaný smrek akost I L=400-650cm	021 Stavby	m3	18,436	237,38	4 376,34	4 376,34	0,00
104	Montáž latovania jednoduchých stiech pre sklom do 60°	021 Stavby	m	1 320,000	0,45	594,00	594,00	0,00
105	Montáž kontrlát pre sklom od 22° do 35°	021 Stavby	m	600,000	0,69	414,00	414,00	0,00
106	Laty smrek akost I do 25cm2 L=201-300 cm	021 Stavby	m3	4,224	245,91	1 038,72	1 038,72	0,00
107	Demontáž latovania stiech so sklonom do 60 st., pr. osovej vzdialenosti lát 0,22-0,50 m, -0.00500t	021 Stavby	m2	320,000	0,42	134,40	134,40	0,00
108	Montáž nadstrešných konštrukcií strešných vikterov z hoblňovaného reziva,	021 Stavby	ks	5,000	61,85	309,25	309,25	0,00
109	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a lafovanie, nadstrešné kontrž., spádové klíny - svorky, dosky, klince, páskové oceľ, vruty	021 Stavby	m3	22,660	22,02	498,97	498,97	0,00
110	Oblúčenie stropov alebo strešných podlahov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 18 mm	021 Stavby	m2	239,460	9,07	2 171,90	2 171,90	0,00
111	Demontáž podláh z páľubovky	021 Stavby	m2	169,760	2,00	339,52	339,52	0,00
112	D+M roštu pod OSB dosky- podkrovié	021 Stavby	m2	204,220	4,35	888,36	888,36	0,00
113	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneňého prierezevej plochy 280-450 cm2	021 Stavby	m	24,000	8,85	212,40	212,40	0,00
114	Hranol smrekový hoblňovaný	021 Stavby	m3	1,056	254,93	269,21	269,21	0,00
115	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	021 Stavby	m3	1,056	13,38	14,13	14,13	0,00
116	Základ stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 20 mm	021 Stavby	m2	408,440	9,64	3 937,36	3 937,36	0,00
117								

118	Montáž stropnic z hraneného a polohraného reziva prierezovej plochy 450-540 cm2	021 Stavby	m	212,220	2,44	517,82	517,82	0,00
119	Hranol mákké rezivo - omeštané smrek akocí L 1x400-650cm	021 Stavby	m3	16,819	237,38	3 992,49	3 992,49	0,00
120	Demontáž stropnic z reziva prierezovej plochy nad 540 cm2, -0,04500t	021 Stavby	m	212,800	1,83	389,42	389,42	0,00
121	Demont. podbájaní obkladov stropov a striech sklo do 60L, z dosiek hr. do 35 mm s omlietkou, -0,04000t	021 Stavby	m2	188,276	1,11	208,99	208,99	0,00
122	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	319,438	3,64	1 161,46	1 161,46	0,00
123	Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami RB 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 75	021 Stavby	m2	30,299	19,72	597,50	597,50	0,00
124	Priečka SDK hr. 150 mm jednoducho opláštená doskami RFI 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 120	021 Stavby	m2	118,357	23,80	2 816,90	2 816,90	0,00
125	SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacích priečok listou Al šírky 52 mm	021 Stavby	m	6,900	1,08	7,45	7,45	0,00
126	Podhľad RF 1x12, 5-DK oceľové nosníky, upevnenie priame	021 Stavby	m2	358,130	20,26	7 255,71	7 255,71	0,00
127	Presun hmôt pre sádkoártonové konštrukcie v stavbách(objektov) výšky od 7do 12 m	021 Stavby	%	129,446	0,73	94,06	94,06	0,00
128	Demontáž háka so sklom Jřabu do 30" -0,0000t	021 Stavby	ks	70,000	0,42	29,40	29,40	0,00
129	Jřaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkľapové polkruhové r.3. 330 mm	021 Stavby	m	66,658	18,96	1 263,84	1 263,84	0,00
130	Demontáž Jřabov pododkľapových	021 Stavby	m	66,660	0,58	38,66	38,66	0,00
131	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 125 do 150 mm	021 Stavby	ks	6,000	16,15	96,90	96,90	0,00
132	Demontáž kotlíka kónického, so sklom Jřabu do 30", -0,00110t	021 Stavby	ks	4,000	0,78	3,12	3,12	0,00
133	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.3. 330 mm	021 Stavby	m	20,680	9,62	198,94	198,94	0,00
134	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	13,030	0,78	10,16	10,16	0,00
135	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 150 mm	021 Stavby	m	28,000	26,55	743,40	743,40	0,00
136	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	021 Stavby	m	16,000	0,58	9,28	9,28	0,00
137	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	30,404	1,54	46,68	46,68	0,00
138	Demontáž krytiny pálenej uložená na suchu do 30 kg/m2, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,05t	021 Stavby	m2	320,000	1,93	617,60	617,60	0,00
139	Montáž betónovej krytiny BRAMAC, zložitých striech, sklon od 35° do 60°	021 Stavby	m2	326,820	9,36	3 059,04	3 059,04	0,00
140	Montáž hrebene BRAMAC, sklon od 22° do 35°	021 Stavby	m	22,500	11,61	261,23	261,23	0,00
141	Montáž nárožia BRAMAC, sklon od 22° do 35°	021 Stavby	m	37,200	12,21	454,21	454,21	0,00
142	Montáž úštiebie BRAMAC, hliníkový pás, š. 500 mm	021 Stavby	m	35,000	8,98	314,30	314,30	0,00
143	Montáž odkvapovej hrany BRAMAC, pre profilovanú krytinu	021 Stavby	m	66,658	3,03	201,97	201,97	0,00
144	Dodávka strešnej krytiny Bramac vrátane príslušenstva	021 Stavby	kpl	1,000	6 728,92	6 728,92	6 728,92	0,00
145	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	144,098	3,04	437,78	437,78	0,00
146	D+M drev. zasklene steny 2000/2000 mm, s jednokr. dverami, vnútorná	021 Stavby	ks	1,000	659,77	659,77	659,77	0,00
147	Montáž deliacich stienok do WC	021 Stavby	ks	2,000	6,39	12,78	12,78	0,00
148	Oddelovacia stienka písárová z DTD dosky v hliníkovom ráme, 500x1200 mm	021 Stavby	ks	2,000	112,44	224,88	224,88	0,00
149	Montáž okna pre obľahskú a bytovú výstavbu, za 1 m montáže	021 Stavby	m	74,360	8,47	629,83	629,83	0,00
150	Oklno plast jednokridľové 500/750 mm, zasklené izol. trojstĺkom	021 Stavby	ks	5,000	92,91	464,55	464,55	0,00
151	Oklno plast jednokridľové 930/1500 mm, zasklené izol. trojstĺkom	021 Stavby	ks	1,000	260,97	260,97	260,97	0,00
152	Oklno plast jednokridľové 1200/1500 mm, zasklené izol. trojstĺkom	021 Stavby	ks	5,000	329,90	1 649,50	1 649,50	0,00
153	Oklno plast dvojkridľové 2000/1500 mm, zasklené izol. trojstĺkom	021 Stavby	ks	1,000	494,15	494,15	494,15	0,00
154	Oklno plast trojhohľkové do vikierov 1800/0-1400 mm, zasklené izol. trojstĺkom	021 Stavby	ks	5,000	282,71	1 413,55	1 413,55	0,00
155	Montáž dverí vchodových so zasklením, za 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	16,264	8,08	131,41	131,41	0,00
156	Dvere vchodové 900/2340 mm, čiastočne presklené	021 Stavby	ks	1,000	642,37	642,37	642,37	0,00
157	Dvere vchodové 2552/2340 mm, zasklené s bojnými svetlými	021 Stavby	ks	1,000	1 136,52	1 136,52	1 136,52	0,00
158	Montáž dverového kridla kompletiz. otvárateľného do zárubne, jednokridľové	021 Stavby	ks	22,000	4,02	88,44	88,44	0,00
159	Dvere vnútorné, mechanicky odolné plné, 600,700,800,900 mm	021 Stavby	ks	22,000	75,30	1 656,60	1 656,60	0,00
160	Montáž okna strešného výkyvného, veľkosť okna 55x78 cm C 02 so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním	021 Stavby	ks	5,000	41,97	209,85	209,85	0,00
161	Strešné okno, 55x78cm	021 Stavby	ks	5,000	175,25	876,25	876,25	0,00
162	Lemovanie	021 Stavby	ks	5,000	50,67	253,35	253,35	0,00
163	Zatepľovacia sada 55x78 cm	021 Stavby	ks	5,000	41,13	205,65	205,65	0,00
164	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm	021 Stavby	m	11,680	3,33	38,89	38,89	0,00
165	Parapetná doska vzhľadomá DTD vrchná vrstva: CPL laminát šírka 300 mm	021 Stavby	m	11,680	16,01	187,00	187,00	0,00
166	Montáž prahu dverí, jednokridľových	021 Stavby	ks	22,000	2,62	57,64	57,64	0,00
167	Prah dubový L=62 B=10 cm	021 Stavby	ks	3,000	2,97	8,91	8,91	0,00
168	Prah dubový L=62 B=15 cm	021 Stavby	ks	4,000	4,33	17,32	17,32	0,00
169	Prah dubový L=62 B=18 cm	021 Stavby	ks	2,000	5,30	10,60	10,60	0,00
170	Prah dubový L=92 B=10 cm	021 Stavby	ks	1,000	4,10	4,10	4,10	0,00
171	Prah dubový L=92 B=15 cm	021 Stavby	ks	2,000	6,73	13,46	13,46	0,00
172	Prah dubový L=82 B=15 cm	021 Stavby	ks	6,000	5,74	34,44	34,44	0,00
173	Prah dubový L=82 B=30 cm	021 Stavby	ks	1,000	13,83	13,83	13,83	0,00
174	Prah dubový L=92 B=18 cm	021 Stavby	ks	3,000	8,16	24,48	24,48	0,00
175	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridľové hr.steny do 170 mm	021 Stavby	ks	20,000	26,57	531,40	531,40	0,00
176	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridľové hr.steny nad 170 do 350 mm	021 Stavby	ks	2,000	32,01	64,02	64,02	0,00
177	Zárubňa vnútorná, normal, hrúbka steny do 17 cm, š.60, 70, 80, 90cm	021 Stavby	ks	20,000	81,38	1 627,60	1 627,60	0,00
178	Zárubňa vnútorná, normal, hrúbka steny od 19 cm, š.60, 70, 80, 90cm	021 Stavby	ks	2,000	91,08	182,16	182,16	0,00
179	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	162,801	0,65	105,23	105,23	0,00
180	Montáž zbradlia rovňého, s hmotnosťou 1 metra zbradlia do 30 kg	021 Stavby	m	17,900	2,70	48,33	48,33	0,00
181	Zábradlie na schody a podesty, vyplní bezpečnostné skto 4.4.1 čire, výška do 120 cm, hliníkový rám, kotvenie bočne alebo do podlahy, vhodné do interiéru aj vonku	021 Stavby	m	18,000	78,93	1 420,74	1 420,74	0,00
182	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	18,177	0,89	16,16	16,16	0,00
183	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	021 Stavby	m2	12,320	9,99	123,08	123,08	0,00
184	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu v. 100 mm	021 Stavby	m	98,850	1,90	187,82	187,82	0,00
185	Montáž podláh z dlaždíc keramikých do tmelu	021 Stavby	m2	167,810	7,15	1 199,84	1 199,84	0,00
186	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu, v obmedz. priest. bez povrchovej úpravy alebo hlad. hladých	021 Stavby	m2	9,040	10,97	99,17	99,17	0,00
187	Dlaždice keramiké s hladkým povrchom líca úprava 1 A	021 Stavby	m2	226,721	15,80	3 582,19	3 582,19	0,00
188	Montáž podláh z dlaždíc keramikých do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	021 Stavby	m2	19,650	10,94	214,97	214,97	0,00
189	Dlaždice keramiké exteriérové protišmykové, mrazuvzdorné	021 Stavby	m2	20,633	14,71	303,51	303,51	0,00
190	Montáž podláh z dlaždíc keramikých do disperzného lepidla	021 Stavby	m2	16,870	11,76	198,39	198,39	0,00
191	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	79,322	1,13	89,73	89,73	0,00
192	Zhotovenie parketovej podlahy s podložkou, parozábranou, s ošľovaním, veľkoplošné parkety	021 Stavby	m2	147,930	8,08	1 195,27	1 195,27	0,00
193	Veľkoplošné parkety hr. 10 mm	021 Stavby	m2	149,409	26,17	3 910,03	3 910,03	0,00
194	Presun hmôt pre podlahy výšové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	65,771	0,57	37,20	37,20	0,00
195	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	021 Stavby	m2	70,680	11,69	826,25	826,25	0,00
196	Obkladačky keramiké glazované hladé	021 Stavby	m2	74,214	13,01	965,52	965,52	0,00
197	Presun hmôt pre obklady keramiké v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	22,098	1,04	22,94	22,94	0,00
198	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	021 Stavby	m2	19,200	0,81	15,55	15,55	0,00
199	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	021 Stavby	m2	19,200	1,45	27,84	27,84	0,00
200	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Biochermom QB	021 Stavby	m2	441,207	2,42	1 067,72	1 067,72	0,00
201	Nátery syntetické stien dvojnásobné + základný-umývateľný	021 Stavby	m2	106,856	5,20	555,65	555,65	0,00
202	Nátery farbami ekologickými riediteľnými vodou bielymi pre nátery sádkoárton. stropov 2x	021 Stavby	m2	358,130	1,79	641,05	641,05	0,00
203	Nátery farbami ekologickými riediteľnými vodou pre nátery sádkoárton. stien 2x	021 Stavby	m2	206,345	1,42	293,01	293,01	0,00
204	Penetrovanie jednodásobné jemnozrnných podláhových výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	486,324	0,48	233,44	233,44	0,00
205	Maľby z mallarských zmesí/ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	486,324	0,80	389,06	389,06	0,00
206	Elektrinštalácia	021 Stavby					24 116,51	0,00
	Isťie vzduchov vč.zapojenia jednodvoj do 25 A bez krytu (IV-IM-PO)	021 Stavby	ks	14,000	6,17	86,38	86,38	0,00
	Prepojovacia líšta G-4L-1000/16 4-pólová prepojovacia líšta, 16 mm2 OEZ	021 Stavby	ks	1,000	56,12	56,12	56,12	0,00
	Isťie vzduchov vč.zapojenia trojdvoj do 25 A bez krytu	021 Stavby	ks	1,000	3,05	3,05	3,05	0,00
	Isťie PR61 B 10A	021 Stavby	ks	4,000	3,21	12,84	12,84	0,00
	Isťie PR61 B 16A	021 Stavby	ks	10,000	3,82	38,20	38,20	0,00
	Isťie PR63 B 25A	021 Stavby	ks	1,000	11,06	11,06	11,06	0,00
	Rozvádzač plastový zapustený 36 modulov	021 Stavby	ks	1,000	38,21	38,21	38,21	0,00
	Montáž prádového chrániča	021 Stavby	ks	2,000	5,82	11,64	11,64	0,00
	Prádový chránič FI 25-4p/0.03 OFI 40 4-pólové (je možné použiť aj ako 2-pólové) OEZ	021 Stavby	ks	2,000	46,05	92,10	92,10	0,00
	Zvodík prepätí SV0250-25 trieda b+c, s vymeniteľným modulom a signalizáciou - komplet OEZ	021 Stavby	ks	1,000	169,30	169,30	169,30	0,00
	Prepaťovacia ochrana 1.stupeň	021 Stavby	ks	1,000	3,38	3,38	3,38	0,00
	Montáž pripojovacieho CU 30/5mm	021 Stavby	ks	3,750	19,52	73,20	73,20	0,00
	Týč z medi plochá E Cu 99,9 ťahaná zo studňa 32x8mm	021 Stavby	kg	6,000	8,21	49,26	49,26	0,00
	Vodič medený CY 01.5 čierny	021 Stavby	m	22,500	0,14	3,15	3,15	0,00
	Vodič medený CY 04 tmavomodrý	021 Stavby	m	14,400	0,55	7,92	7,92	0,00
	Vodič medený CY 06 čierny	021 Stavby	m	12,600	0,57	7,18	7,18	0,00

Vodič vedený CY 06 - bledomodrý	021 Stavby	m	1,350	0,57	0,77	0,77	0,00
Vodič vedený CY 01.5 bledomodrý	021 Stavby	m	6,750	0,14	0,95	0,95	0,00
Vodič vedený CY 01.5 žltozelený	021 Stavby	m	9,000	0,14	1,26	1,26	0,00
Istič vzduchový vč. zapojenia jednofázový do 25 A bez krytu (IUV-IUM-PO)	021 Stavby	ks	16,000	6,17	98,72	98,72	0,00
Prepojovacia lišta G-4L-1000/16 4-pólová prepojovacia lišta, 16 mm2 OEZ	021 Stavby	ks	1,000	56,12	56,12	56,12	0,00
Istič vzduchový vč. zapojenia trojfázový do 25 A bez krytu	021 Stavby	ks	2,000	3,05	6,10	6,10	0,00
Istič PR61 B 10A	021 Stavby	ks	6,000	3,21	19,26	19,26	0,00
Istič PR61 B 16A	021 Stavby	ks	10,000	3,82	38,20	38,20	0,00
Istič PR63 B 25A	021 Stavby	ks	1,000	11,06	11,06	11,06	0,00
Istič PR63, B 32A	021 Stavby	ks	1,000	14,23	14,23	14,23	0,00
Rozvádzač plastový zapustený 48 modulov	021 Stavby	ks	1,000	57,21	57,21	57,21	0,00
Montáž prídavného chrániča	021 Stavby	ks	2,000	5,82	11,64	11,64	0,00
Prídavný chránič FI 25-4g/O.03 OFI 40 4-pólové (je možné použiť aj ako 2-pólové) OEZ	021 Stavby	ks	2,000	46,05	92,10	92,10	0,00
Zvodič prepätí SVD250-ZS trieda b+c, s vymeniteľným modulom a signalizáciou - komplet OEZ	021 Stavby	ks	1,000	169,30	169,30	169,30	0,00
Préparovaná ochrana 1.stupeň	021 Stavby	ks	1,000	3,38	3,38	3,38	0,00
Montáž pripojnice CU 30/5mm	021 Stavby	ks	5,000	19,52	97,60	97,60	0,00
Týč z medi plochá E Cu 99,9 fóhnaná za studena 32x8mm	021 Stavby	kg	8,000	8,21	65,68	65,68	0,00
Vodič vedený CY 01.5 čierny	021 Stavby	m	30,000	0,14	4,20	4,20	0,00
Vodič vedený CY 04 - tmavomodrý	021 Stavby	m	19,200	0,55	10,56	10,56	0,00
Vodič vedený CY 06 - čierny	021 Stavby	m	16,800	0,57	9,58	9,58	0,00
Vodič vedený CY 06 - bledomodrý	021 Stavby	m	1,800	0,57	1,03	1,03	0,00
Vodič vedený CY 01.5 bledomodrý	021 Stavby	m	9,000	0,14	1,26	1,26	0,00
Vodič vedený CY 01.5 žltozelený	021 Stavby	m	12,000	0,14	1,68	1,68	0,00
Rúrka ohybná elektroinstalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 16 mm	021 Stavby	m	50,000	0,76	38,00	38,00	0,00
Rúrka PVC 2316	021 Stavby	m	52,500	0,14	7,35	7,35	0,00
Rúrka ohybná elektroinstalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm	021 Stavby	m	20,000	0,79	15,80	15,80	0,00
Rúrka PVC 2323	021 Stavby	m	21,000	0,22	4,62	4,62	0,00
Škáta prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	166,000	0,89	147,74	147,74	0,00
Krabica KU 68-1903	021 Stavby	ks	166,000	0,15	24,90	24,90	0,00
Škáta odbočná s viečkom, svorkovnicou vč. zapojenia (1903, KR 68) kruhová	021 Stavby	ks	120,000	3,91	469,20	469,20	0,00
Krabica KU 68-1903	021 Stavby	ks	120,000	1,16	139,20	139,20	0,00
Ukončenie vodičov v rozvádzači, vč. zapojenia a vodičovej koncevky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	80,000	0,46	36,80	36,80	0,00
G-káblové oko CU 1,5x3 KU-L	021 Stavby	ks	80,000	0,21	16,80	16,80	0,00
Ukončenie vodičov v rozvádzači, vč. zapojenia a vodičovej koncevky do 6 mm2	021 Stavby	ks	20,000	0,56	11,20	11,20	0,00
Ukončenie celoplastových káblou zmršť. zdklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm2	021 Stavby	ks	30,000	2,95	88,50	88,50	0,00
Zmršťovacie bužirky ze žlté 4,8-2,4 mm typ: ZS048ZS	021 Stavby	ks	9,000	1,01	9,09	9,09	0,00
Spínač nastavený pre prostredie obytných alebo vlnké vč. zapojenia 1	021 Stavby	ks	2,000	2,78	5,56	5,56	0,00
Vipínač na povrch IP44	021 Stavby	ks	2,000	11,28	22,56	22,56	0,00
Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia jednofázový - radenie 1	021 Stavby	ks	19,000	1,17	22,23	22,23	0,00
Spínač jednofázový pod omietku	021 Stavby	ks	19,000	5,07	96,33	96,33	0,00
Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia sériový prep. 5	021 Stavby	ks	10,000	1,24	12,40	12,40	0,00
Spínač sériový pod omietku 5	021 Stavby	ks	10,000	5,96	59,60	59,60	0,00
Spínač zapustený vč. zapojenia stried. prep. - radenie 6	021 Stavby	ks	10,000	1,31	13,10	13,10	0,00
Spínač striedový pod omietku 6	021 Stavby	ks	10,000	5,86	58,60	58,60	0,00
Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia krížový prep. - radenie 7	021 Stavby	ks	4,000	1,44	5,76	5,76	0,00
Prepínač 7 3SS3-07289 D2 bežový	021 Stavby	ks	4,000	4,46	17,84	17,84	0,00
Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vč. zapojenia 10/16 A 250 V 3P + Z	021 Stavby	ks	122,000	2,30	280,60	280,60	0,00
Zásuvka pod omietku dvojitá	021 Stavby	ks	122,000	6,91	843,02	843,02	0,00
Montáž plastovej rozvodnice do výšky 20 kg	021 Stavby	ks	2,000	13,12	26,24	26,24	0,00
Svietidlo led nástenné 7W, s ťadiom pohybu IP43	021 Stavby	ks	4,000	3,13	12,52	12,52	0,00
Svietidlo led nástenné 7W s ťadiom pohybu, IP43	021 Stavby	ks	4,000	29,75	119,00	119,00	0,00
Svietidlo bytové nástenné led 10W	021 Stavby	ks	8,000	4,27	34,16	34,16	0,00
Svietidlo bytové nástenné led 10W, IP20	021 Stavby	ks	8,000	26,70	213,60	213,60	0,00
Svietidlo led stropné kruhové 7W, IP20	021 Stavby	ks	8,000	2,64	21,12	21,12	0,00
Svietidlo led stropné kruhové 7W, IP20	021 Stavby	ks	8,000	11,70	93,60	93,60	0,00
Svietidlo nádobové akumulátorom led	021 Stavby	ks	13,000	5,97	77,61	77,61	0,00
Svietidlo nádobové led 2W s akumulátorom	021 Stavby	ks	13,000	44,49	578,37	578,37	0,00
Svietidlo kazetové led stropné 50W, 100 Lm/W, IP20	021 Stavby	ks	49,000	4,21	206,29	206,29	0,00
Svietidlo kazetové stropné led 50W, 100 Lum/W, IP20	021 Stavby	ks	49,000	115,67	5 667,83	5 667,83	0,00
Svietidlo kazetové stropné led 25W, 100Lum/W, IP20	021 Stavby	ks	19,000	4,70	89,30	89,30	0,00
Svietidlo kazetové stropné led 25W, 100Lum/W, IP20	021 Stavby	ks	19,000	92,46	1 756,74	1 756,74	0,00
Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi 8 mm (pre ochranné pospájanie)	021 Stavby	m	90,000	1,28	115,20	115,20	0,00
Drot AlMgSi d 8mm	021 Stavby	kg	27,000	5,79	156,33	156,33	0,00
Uzemňovacie vedenie v zemi vč. svoriek, prepájania, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	021 Stavby	m	40,000	0,63	25,20	25,20	0,00
HR-Svorka SR 02	021 Stavby	ks	10,000	0,67	6,70	6,70	0,00
HR-Svorka SD	021 Stavby	ks	5,000	0,69	3,45	3,45	0,00
HR-Podpera PV 17	021 Stavby	ks	55,000	0,66	36,30	36,30	0,00
HR-Podpera PV 02	021 Stavby	ks	25,000	0,44	11,00	11,00	0,00
HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	18,000	0,53	9,54	9,54	0,00
HR-Svorka SK	021 Stavby	ks	3,000	0,70	2,10	2,10	0,00
HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	5,000	1,64	8,20	8,20	0,00
Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	47,100	1,27	59,82	59,82	0,00
Zachyt. týč vč. upevnenia do dreva do 2 m dĺžky týče	021 Stavby	ks	2,000	4,39	8,78	8,78	0,00
HR-Držiak DJ 7hd	021 Stavby	ks	2,000	1,49	2,98	2,98	0,00
HR-Zberná tyč IP20	021 Stavby	ks	2,000	5,11	10,22	10,22	0,00
HR-Ochranná strieška OS 01	021 Stavby	ks	2,000	0,99	1,98	1,98	0,00
HR-Ochranná strieška OS 04	021 Stavby	ks	2,000	1,06	2,12	2,12	0,00
HR-Svorka SJ 01	021 Stavby	ks	2,000	1,08	2,16	2,16	0,00
Bleskozvodová svarka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	23,000	2,28	51,98	51,98	0,00
Bleskozvodová svarka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	12,000	3,09	37,08	37,08	0,00
Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripojenie vedenia 4,5 m súprava	021 Stavby	ks	15,000	15,71	235,65	235,65	0,00
HR-Zemniaca tyč ZT 2 m	021 Stavby	ks	15,000	13,34	200,10	200,10	0,00
Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	15,000	1,27	19,05	19,05	0,00
Ochranný uholník	021 Stavby	ks	5,000	7,69	38,45	38,45	0,00
HR-Držiak DUZ	021 Stavby	ks	10,000	0,75	7,50	7,50	0,00
HR-Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	5,000	4,64	23,20	23,20	0,00
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V 3x1.5	021 Stavby	m	2 500,000	0,77	1 925,00	1 925,00	0,00
Kábel silový vedený CYKY 3Bx0,15	021 Stavby	m	2 500,000	0,56	1 400,00	1 400,00	0,00
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V 3x2.5	021 Stavby	m	2 800,000	0,79	2 212,00	2 212,00	0,00
Kábel silový vedený CYKY 3Bx0,25	021 Stavby	m	2 800,000	0,81	2 268,00	2 268,00	0,00
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V 4x6	021 Stavby	m	15,000	0,91	13,65	13,65	0,00
Kábel silový vedený CYKY 5lx6mm2	021 Stavby	m	15,000	3,66	54,90	54,90	0,00
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V 5x1.5	021 Stavby	m	120,000	0,77	92,40	92,40	0,00
Kábel silový vedený CYKY 5Cx0,15	021 Stavby	m	120,000	1,62	194,40	194,40	0,00
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 4x10	021 Stavby	m	30,000	0,51	15,30	15,30	0,00
Kábel silový vedený CYKY 4J x 10mm2	021 Stavby	m	30,000	6,44	193,20	193,20	0,00
Montáž oceľovej rozvodnice do výšky 100 kg	021 Stavby	ks	1,000	8,21	8,21	8,21	0,00
Rozvádzač merania RE 1x elektromer	021 Stavby	ks	1,000	164,89	164,89	164,89	0,00
Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	021 Stavby	m	30,000	0,39	11,70	11,70	0,00
Kábel silový hliníkový AYKY 4Bx16	021 Stavby	m	30,000	3,04	91,20	91,20	0,00
Hĺbenie káblovej rhyby 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	25,000	9,69	242,25	242,25	0,00
Hĺbenie káblovej rhyby 35 cm širokej a 90 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	20,000	5,03	100,60	100,60	0,00
Ručný zdovp nesp. káblovej rhyby bez zhatn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	25,000	2,07	51,75	51,75	0,00
Ručný zdovp nesp. káblovej rhyby bez zhatn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hĺbokej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	20,000	2,21	44,20	44,20	0,00
Podiel prídružených výkonov	021 Stavby	%	5,893	0,00	0,00	0,00	0,00

	Demontáž elektroinštalácie a bleskozvodu	021 Stavby	hod	16,000	19,14	306,24	306,24	0,00	
	Révizie	021 Stavby	hod	24,000	10,52	252,48	252,48	0,00	
	Sotkanie práce	021 Stavby	hod	100,000	6,21	621,00	621,00	0,00	
Hlavná aktivita č. 2		Vybavenie denného stacionáru							
	Nábytok - interier					32 916,00	32 916,00	0,00	
1	Schodiskový stoličkový výťah pre 1 osobu	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	8 010,00	8 010,00	8 010,00	0,00	
2	Elektrické polohovacie lôžko s roštom, min. rozmery 90x200 cm	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	13,000	740,00	9 620,00	9 620,00	0,00	
3	Matrac antidekubitný, min. rozmery 90x200 cm	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	13,000	125,00	1 625,00	1 625,00	0,00	
4	Závesná hrazda k posteli, nosnosť min. 120 kg	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	10,000	165,00	1 650,00	1 650,00	0,00	
5	Nočný stolík biely, min. výška 50 cm	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	13,000	34,00	442,00	442,00	0,00	
6	Polohovateľné elektrické relaxačné kreslo	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	9,000	350,00	3 150,00	3 150,00	0,00	
7	Rozkladacia pohovka s úložným priestorom, 3 miestna	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	2,000	275,00	550,00	550,00	0,00	
8	Konferenčný stolík biely, min. rozmery (DxŠxV) 100x50x40 cm.	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	3,000	126,00	378,00	378,00	0,00	
9	Kuchynská linka, min. rozmer 260 cm	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	800,00	800,00	800,00	0,00	
10	Kuchynský drez granitový, drezová batéria	022 Samostatné hnutelné veci a	set	1,000	145,00	145,00	145,00	0,00	
11	Jedlenský stôl biely, min. rozmery (DxŠxV) 160x90x70 cm	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	5,000	160,00	800,00	800,00	0,00	
12	Stolička, kovový rám, min. rozmery (ŠxHxV) 40x50x80 cm.	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	25,000	23,00	575,00	575,00	0,00	
13	Kancelárska zostava, drevo, min. 3 x skriňa vysoká alebo stredná (min. 1 x otvorená + min. 1 x uzavratelná, výška min. 110 cm), 2 x piaci stôl, dĺžka min. 180 cm, kontajner pod piaci stôl, min. 3 x zásuvka	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	675,00	675,00	675,00	0,00	
14	Kancelárska stolička nastaviteľná, nosnosť min. 120 kg	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	2,000	173,00	346,00	346,00	0,00	
15	Zostava vstavaného nábytku pre spoločenskú miestnosť, jedleň, 2 x chodba	022 Samostatné hnutelné veci a	komplet	1,000	4 150,00	4 150,00	4 150,00	0,00	
	Nábytok - exteriér					3 614,00	3 614,00	0,00	
16	Stôl terasový, kovová konštrukcia, 6 stoličiek, kovová konštrukcia, čalunenie	022 Samostatné hnutelné veci a	set	2,000	542,00	1 084,00	1 084,00	0,00	
17	Altánok, drevený so šindľovou strechou, rozmer min. 12 m2	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	2 530,00	2 530,00	2 530,00	0,00	
	Elektronika					4 801,00	4 801,00	0,00	
18	Televízor SMART LED, 4K	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	680,00	680,00	680,00	0,00	
19	Práčka, min. kapacita 8 kg + sušička prádla, min. kapacita 8 kg	022 Samostatné hnutelné veci a	set	1,000	850,00	850,00	850,00	0,00	
20	Kávovar, automatický	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	530,00	530,00	530,00	0,00	
21	Elektrická vstavaná rúra + plynová varná doska, 4 horáky,	022 Samostatné hnutelné veci a	set	1,000	650,00	650,00	650,00	0,00	
22	Digestor, podskrinový	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	83,00	83,00	83,00	0,00	
23	Dvojčierová chladnička s mrazákom, nerez	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	728,00	728,00	728,00	0,00	
24	Umývačka riadu, vstavaná	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	330,00	330,00	330,00	0,00	
25	Počítač - All-in-One, uholpriečka, min. rozmer 23" Full HD 1920 x 1080, procesor, min. 2-jadrový, úložisko SSD, min. 512 GB; pamäť RAM, min. 8 GB; zdieľaná grafická karta; HDMI, WiFi, min. 4 x USB, čítačka SD karet, USB kľúčovnica a myš; HD webkamera	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	550,00	550,00	550,00	0,00	
26	Laserová tlačiareň multifunkčná, farebná, kopírovanie a skenovanie, fax, dotykový displej, USB, LAN, WiFi	022 Samostatné hnutelné veci a	ks	1,000	400,00	400,00	400,00	0,00	
220	9 miestne motorové vozidlo	023 Dopravné prostriedky	ks	1,000	21 500,00	21 500,00	19 166,67	2 333,33	
Hlavná aktivita č. 3		Energetická hospodárnosť							
							15 419,43		
221	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová, škraband, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	266,443	10,76	2 866,93	2 866,93	0,00	
222	Vonkajšia omietka stien silikónová	021 Stavby	m2	28,557	22,30	636,82	636,82	0,00	
223	Príprava vonkajšieho podkladu stien Univerzálny základ	021 Stavby	m2	295,000	1,78	525,10	525,10	0,00	
224	Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	41,249	31,52	1 300,17	1 300,17	0,00	
225	Kontaktný zateplovací systém hr. 150 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	248,565	26,74	6 646,63	6 646,63	0,00	
226	Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 20 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F)	021 Stavby	m2	17,878	19,50	348,62	348,62	0,00	
227	Montáž leštenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	355,158	1,64	582,46	582,46	0,00	
228	Príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia leštenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	710,316	0,91	646,39	646,39	0,00	
229	Demontáž leštenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	355,158	1,09	387,12	387,12	0,00	
230	Soklový profil Sl 15 (hliníkový)	021 Stavby	m	63,860	6,48	413,81	413,81	0,00	
231	Rohová lišta z PVC	021 Stavby	m	79,392	2,02	160,37	160,37	0,00	
232	Okenný a dverový dilatčný profil (plastový)	021 Stavby	m	77,124	3,81	293,84	293,84	0,00	
233	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	23,159	26,39	611,17	611,17	0,00	
						Celkom:	298 806,51	296 473,18	2 333,33
						DPH:	59 761,31	59 294,64	466,67
						Celkom s DPH:	358 567,82	355 767,82	2 800,00