

DODATOK č. 2

k zmluve o dielo

uzavretá podľa ust. § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov v zmysle § 3 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

uzavretej medzi

Objednávateľ:

Názov:

mesto Stupava

Sídlo:

Hlavná 1/24, 900 31 Stupava

IČO:

00 305 081

DIČ:

2020643724

IČ DPH:

nie je platca DPH

Štatutárny zástupca:

Mgr. Peter Novisedlák, MBA, primátor mesta

Zástupca Zhotoviteľa oprávnený
rokovať vo veciach technických:

PhDr.,Bc.,Ing. Peter Fischer

Bankové spojenie:

Prima banka Slovensko a.s.

IBAN:

SK14 5600 0000 0033 2064 4001

SWIFT:

Telefón:

02/60200923

E-mail:

peter.fischer@stupava.sk

(ďalej aj ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno:

P.S. in, a.s.

Sídlo:

M. Rázusa 7, 010 01 Žilina

IČO:

47764821

DIČ:

2024091102

IČ DPH:

SK2024091102

Zápis v registri:

OR OS, Žilina Oddiel: Sa, Vložka

číslo: 10827/L

Štatutárny zástupca:

Ing. Patrik Stopka, Miroslav Randa, prokurista

Bankové spojenie:

Tatra banka a.s.

IBAN:

SK29 1100 0000 0029 2891 2751

SK87 1100 0000 0029 4800 6836

(ďalej aj ako „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu ako „Zmluvné strany“)

Článok I. Preambula

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 21.04.2021 Zmluvu o dielo podľa ust. § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v zmysle § 3 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zmluva o dielo**“), predmetom ktorej je zhotovenie diela v rozsahu Prílohy č. 1 tejto Zmluvy o dielo. Túto Zmluvu o dielo uzatvoril Objednávateľ ako verejný obstarávateľ so Zhotoviteľom ako úspešným uchádzačom vo verejnom obstarávaní identifikovanom nasledovne: „**Nadstavba panelovej školy v Stupave**“ (ďalej len „Projekt“).
2. Dňa 17.12.2021 bol podpísaný Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo.
3. V priebehu realizácie stavebných prác predmetu zákazky „stavebné práce“ bola zhotoviteľom stavby zistená nevyhnutná potreba realizácie prác navyiac, v rozsahu podľa prílohy č. 1 a prílohy č. 2 tohoto Dodatku č. 2 a dané zistenie bolo potvrdené stavebným dozorom v stavebnom denníku.

V čase verejného obstarávania a ani ku dňu uzatvorenia zmluvy nebola známa potreba identifikovaných prác navyiac a o potrebe prác navyiac bol riadne v zmysle zmluvy informovaný Objednávateľ a ich rozsah a cenu riadne odsúhlasil.

Nevyhnutné časti realizácie Diela, ktoré sú zahrnuté v zmluve, nie je možné uskutočniť bez realizácie prác navyiac a bez ich uskutočnenia nebude možné v prácach ďalej pokračovať, čo by prinieslo ďalšie zvýšenie nákladov na samotnú realizáciu Diela.
4. Podrobný a jednoznačný položkovitý rozpis nevyhnutných prác navyiac, ako aj identifikácia konkrétnych položiek nevyhnutných prác navyiac a ich ocenenie – cena prác navyiac o ktorú sa navyšuje cena celkom za predmet zákazky je stanovená v rozpočte, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č.1 tohoto Dodatku č.2. Neoddeliteľnú prílohu č. 2 tvorí Dôvodová správa navyiac prác.
5. Zmluvné strany uzatvárajú tento Dodatok č. 2 v súlade s § 18 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní a v súlade s Článkom IV. bodom 1 Zmluvy o Dielo a s tým súvisiacimi ďalšími zmluvnými podmienkami.
6. Uzatvorením Dodatku č.2 nie sú dotknuté ustanovenia § 18 zákona o verejnom obstarávaní a príslušné časti uzavretej Zmluvy o Dielo, týkajúce sa zmeny zmluvy a zmeny ceny za predmet zákazky.
7. Na základe dohody zmluvných strán v zmysle Dodatku č. 2 dochádza k navýšeniu dohodnutej celkovej ceny Diela o hodnotu prác navyiac vo výške:
Cena celkom za práce navyiac – rozsah podľa rozpočtu – príloha č. 1 Dodatku č.2

Cena prác navyiac bez DPH:	242.446,84 EUR
DPH 20 %	48.489,37 EUR
Celková cena prác navyiac s DPH:	290.936,21 EUR

Čl. II Predmet Dodatku č. 2

1. Zmluvné strany sa dohodli, že týmto Dodatkom č. 2 sa Zmluva o dielo mení nasledovne:
2. Článok IV. Zmluvy o dielo sa mení a nahrádza novým znením:

Zmluvná cena podľa ZoD zhotoviteľa.....	2.036.956,23 EUR bez DPH
Rozdiel výkaz – výmer Dodatok č. 1.....	142.783,52 EUR bez DPH
Rozdiel výkaz – výmer Dodatok č. 2.....	242.446,84 EUR bez DPH
Spolu cena za dielo	2.422.186,59 EUR bez DPH
DPH 20 %	484.437,32 EUR
Cena diela s DPH	2.906.623,91 EUR

3. Rozdiel vo výške **242.446,84 EUR bez DPH** vznikol prácami navyše, ktoré sú vyšpecifikované v prílohe č. 1 a s dôvodovou správou navyše prác.
4. Článok III. Lehota plnenia sa nahrádza - odovzdanie a prevzatie miesta realizácie Diela novým znením:
- **dielo sa vykoná do 20.08.2022.**

Čl. II Záverečné ustanovenia

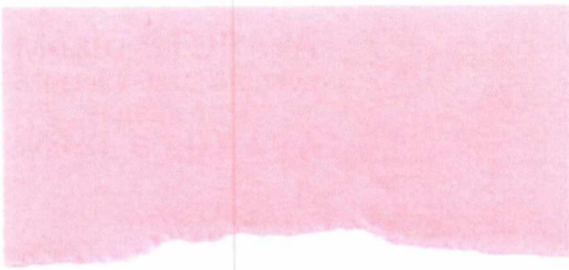
1. Tento Dodatok č. 2 je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o dielo a je vypracovaný v šiestich rovnopisoch, z ktorých štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
2. Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tohto Dodatku č. 2, ale ním výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že Dielo vykoná v rozsahu zodpovedajúcom rozsahu prác uvedenom v Zmluve o dielo v rozsahu prác navyše podľa Prílohy č. 1 Dodatku č. 2.
4. Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
5. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo neupravené týmto Dodatkom zostávajú v platnosti bez zmeny.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že toto znenie predstavuje ich slobodnú a vážnu vôľu prostú akýchkoľvek omylov a uvedené potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.
7. Neoddeliteľnú súčasť Dodatku č. 1 je:
Príloha č. 1 Ocenený výkaz výmer prác navyše – Rozpočet – navýšenie
Príloha č. 2 Dôvodová správa navyše prác

V Stupave, dňa [redacted] 2022

V Žiline, dňa [redacted] 22

Objednávateľ
.....

Mesto Stupava
Mgr. Peter Novisedlák
primátor



Zhotoviteľ:
.....

P.S.in, a.s.
Miroslav Randa riaditeľ



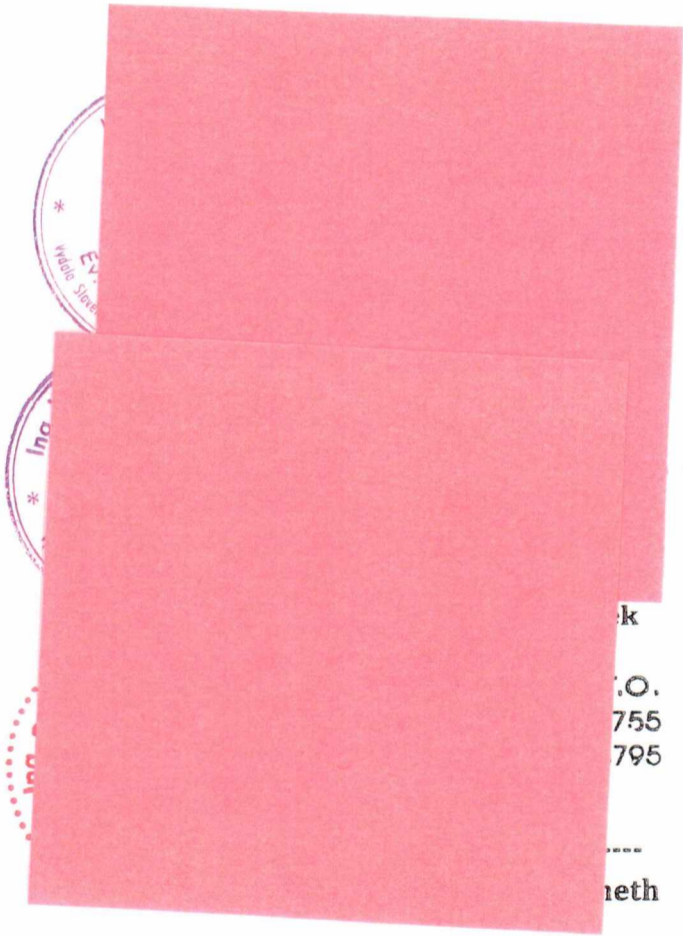
Príloha č.2

Dôvodová správa navyše prác

Akcia:

Nadstavba panelovej školy v Stupave

V Žiline .



k

o.
755
795

eth

Zapísané v obchodnom registri okresného súdu Žilina oddiel: Sa, vložka číslo: 10827/L

IČO: 47764821

DIČ: 2024091102

Bankové spojenie: Tatra Banka, Žilina. Č.ú. 2928912751/1100

V priebehu realizácie stavebných prác a dodávok na stavbe „**Nadstavba panelovej školy v Stupave**“ sa vyskytli objektívne navyše práce a nepredvídané práce, ktorých vykonanie je potrebné na riadne ukončenie a odovzdanie diela.

Navyše práce, ktoré vyplynuli z realizácie a dôvodu potreby zmeny a doplnenia projektovaného technického riešenia sú zapísané v stavebnom denníku a boli počas realizácie stavby prerokovávané účastníkmi výstavby.

Navyše práce – ASR - Potery

Po demontáži siporexových strešných panelov bolo zistené, že potery na nosnej stropnej doske s ktorými počítal pôvodný projekt neboli v čase výstavby školy realizované. Z tohto dôvodu je potrebné doplniť nové potery na celej výmere budúceho 3.NP. S projektantom stavby bola po zameraní výšok stanovená nová skladba podlahy. Pôvodná stropná doska sa očistí od nerovností osekáním betónových výstupkov v ploche cca 35%. Na zrovnanie podkladu bude použitý podlahový polystyrén o hrúbkach od 20 do 60mm. Následne bude uložená vrstva kročajovej izolácie hrúbky 30mm a poter v hrúbke 60mm doplnený o polypropylénové vlákna pre spevnenie podlahy podľa požiadavky statika.

Navyše práce – ASR – NP02

Pri kotvení ocelejovej konštrukcie bolo zistené, že skutkový stav podkladnej ocelejovej konštrukcie nezodpovedá predpokladom pôvodnej projektovej dokumentácie. Z uvedeného dôvodu bolo zmenené kotvenie novej OK, ktoré bolo predmetom dodatku č.1. Z tohto dôvodu statik trval na zaliatí kotvenej časti OK betónovou zálievkou, ktorá je nevyhnutná pre správne ukotvenie celej nadstavby. Tá je doplnená v položkách zálievka kotevných otvorov a debnenie otvorov.

V zmluvnom rozpočte chýbala výmera podparapetného stenového panela. Táto bola doplnená vrátane súvisiacich položiek parapetného oplechovania a výmery odvetranej fasády.

V miestnostiach 3.23, 3.37, 3.39 a 3.53 je pôvodná atika vyššia ako sa predpokladalo. Keďže táto časť obvodového muriva nie je z vonkajšej strany zateplená a vnútorná predsadená stena bola počítaná bez tepelnej izolácie, bolo nevyhnutné túto stenu z vnútornej strany zatepliť nenasiakavou tepelnou izoláciou aby nedošlo k zrážaniu

Zapísané v obchodnom registri okresného súdu Žilina oddiel: Sa, vložka číslo: 10827/L

IČO: 47764821
DIČ: 2024091102
Bankové spojenie: Tatra Banka, Žilina, Č.ú. 2928912751/1100

vlhkosti a zaplesneniu tohto priestoru. Bola doplnená položka vhodného kontaktného zatepl'ovacieho systému.

V ostatných častiach pôvodnej strešnej atiky, kde táto bola nižšia ako sa predpokladalo, vznikla po osadení projektovaných drevených panelov špára, ktorú bolo potrebné vyplniť opracovaným rezivom a následne utesniť vhodnou samolepiacou páskou EPDM, aby sa zabránilo prechodu vlhkosti do interiéru.

Z dôvodu nevhodného podkladu pod schodiskom a výt'ahovou šachtou, boli zmenené základy. Pri týchto zmenách bolo potrebné navýšiť výmery hydroizolácie. Zároveň bola doplnená hydroizolácia aj do časti styku bezbariérovej rampy a nového muriva.

Pri kontrole zmluvného rozpočtu a projektovej dokumentácie bolo zistené, že v rozpočte chýbajú vykázané dvere D91 v počte 2ks na únikové požiarne schodisko. Tieto boli dodatočne docenené a doplnené. Rovnako bola doplnená konštrukcia presklenej predsadenej steny o montážne prvky.

Naviac práce – Zdravotechnická inštalácia

Boli zistené rozdiely medzi predpokladanými rozmermi pôvodnej konštrukcie a zároveň niektoré trasy inštalácie rozvodov sa museli presunúť náhradnými trasami z dôvodu kolízie so stupačkami kanalizácie, ktoré sú umiestnené inak ako pôvodný projekt predpokladal. Z tohto dôvodu rozpočtované výmery rozvodov ZTI neboli dostačujúce. Boli doplnené potrebné bežné metre rozvodov vrátane prislúchajúcich pridružených položiek.

Naviac práce – ELI inštalácia, EPS, HSP

Pri kontrole projektovej dokumentácie bolo zistené, že rozpočtované výmery jednotlivých káblových rozvodov nie sú dostatočné. Tieto boli dopočítané a doplnené ako naviac práce formou navýšenia rozpočtovaných položiek. Zároveň bola doplnená kabeláž a potrebné technické vybavenie rozvádzačov pre vyhrievanie zvodových vtokov na strešnom plášti, ktoré sú nevyhnutné pre funkčnosť týchto výhrevov.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: zc101-NP02_mar-april
Stavba: Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

JKSO:
Miesto: Stupava

KS:
Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ:
Mesto Stupava

IČO: 00305081
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
P.S.in, a.s.

IČO: 47764821
IČ DPH: SK2024091102

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Miroslava Figurová

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			120 657,51
	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	120 657,51	24 131,50
Cena s DPH	v	EUR	144 789,01

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Dátum a p

91102

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: zc101-NP02_mar-april

Stavba: Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		120 657,51	144 789,01
ZL	NP3_marec_april 2022	81 275,86	97 531,03
01.2_NP	02 Zdravotechnická inštalácia	9 624,68	11 549,62
01.5.a_NP	05 ELI - Inštalácia	19 312,37	23 174,84
01.6_NP	06 EPS	5 791,60	6 949,92
01.7_NP	07 HSP	4 653,00	5 583,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

ZL - NP2_marec_april 2022

JKSO:

Miesto: Stupava

Objednávateľ:

Mesto Stupava

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.4.2022

IČO:

00305081

IČ DPH:

IČO:

47764821

IČ DPH:

SK2024091102

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

81 275,86

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
81 275,86

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
16 255,17

Cena s DPH

v EUR

97 531,03

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zh

Dátum a pod

Dá

02

ROZPOČET

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava, 28.4.2022

Objekt:

ZL - NP2_marec_april 2022

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ: Ing. Miroslava Figurová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							81 275,86
D	HSV		Práce a dodávky HSV				44 344,15
D	2		Zakladanie				18 035,70
303	K	2783110470	Zálievka kotevných otvorov z betónu vrecovaného s vyššou pevnosťou, miešaného na stavbe, objem 1 otvoru nad 0,02 do 0,10 m ³ , vrátane príplatku za zvýšenú pracovnosť	ks	79,000	228,30	18 035,70
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				219,48
311	K	317160319.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 3000 mm	ks	4,000	54,87	219,48
D	4		Vodorovné konštrukcie				18 602,92
307	K	4113885300	Debnenie a oddebnenie v podlahách (stropoch) otvoru s plochou 0,20-1,00 m ² , okolo stĺpov (4*0,5*0,12); rezanie reziva na stavbe, zvýšená pracovnosť	ks	79,000	235,48	18 602,92
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				5 898,59
80	K	622255031-ST1	D+M odvetranej hliníkovej fasády z ref. PREFA SIDING, FARBA 07 P.10 SVETLOŠEDÁ, s podkonštrukciou, s tepelnou izoláciou z miner. vlny hr. 50 mm	m ²	7,740	125,72	973,07
312	K	625250562.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 250 mm, vrátane skrutkovacích kotiev	m ²	81,306	60,58	4 925,52
D	99		Presun hmôt HSV				1 587,46
140	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	65,788	24,13	1 587,46
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 931,71
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				412,29
309	K	7122900100.1	Zhotovenie poistnej hydroizolačnej fólie pre fasády (parozábrany)	m ²	7,740	1,10	8,51
310	M	283290004100.1	Parozábrana SPECIAL pre odvetrané fasády, šxl 1,5x50 m, znížená horľavosť	m ²	8,514	3,90	33,20
141	K	711111001-1	D+M penetračný náter	m ²	18,788	1,00	18,79
304	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m ²	18,788	4,32	81,16
143	M	628320000400	asfaltová hydroizolácia z modifikovaných pásov - materiál upresniť podľa RP	m ²	21,606	4,00	86,42
144	K	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	65,788	2,80	184,21
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				1 863,43
317	K	762973310.S	Výplň samolepiacou páskou EPDM š.150 mm	m	101,771	18,31	1 863,43
D	762		Konštrukcie tesárske				19 236,10
315	K	762123130.S	Vyplnenie škár z fošni, hranolov, hranolkov s prierezovou plochou 144 - 224 cm ² /50*300 mm	m	101,771	7,14	726,64
316	M	605480000650.S	Rezivo stavebné opracované 50x300 mm, sušené 14±2%, štvorstranne hobľované, bez defektov, hniloby, hrčí, vrátane náteru	m	111,948	25,65	2 871,47
313	K	762421336.S	Obloženie atíky z dosiek cementotrieskových skrutkovaných na zraz hr. dosky 20 mm	m ²	392,000	37,69	14 774,48
314	K	998762203.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	%	183,726	4,70	863,51
D	763		Konštrukcie - drevostavby				2 013,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
305	K	76373123S	Panel "S" hr. 300 mm - OSB doska + tep. izolácia z MW + OSB doska- panel 4,8*0,9 m= 4,32 m2	ks	1,000	935,36	935,36
306	K	76373123T	Panel "T" hr. 300 mm - OSB doska + tep. izolácia z MW + OSB doska- panel 3,8*0,9 m= 3,42 m2	ks	1,000	741,07	741,07
11	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	150,000	2,25	337,50
	D	764	Konštrukcie klampiarske				153,66
188	K	764410750	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm, materiál a r.š. UPRESNIŤ podľa RP	m	8,600	16,50	141,90
192	K	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	12,000	0,98	11,76
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				13 252,30
318	K	766662112D91.1 nové	M+D exti jednokridlové protipožiarné dvere výplň ľahokov 1200x2100mm, dvere otvárajú von, materiál hliník - profily Aluprof S.A (MB-45), farba RAL 8R9006, vrátane kovania, únikové panik kovanie	ks	2,000	3 590,00	7 180,00
240	K	767612100-F1-nová	F1 M+D presklená stena 2542x10660 mm s 2-kridl. dverami, rám hliník, zasklenie trojsklo - zmena časti výplne	ks	1,000	6 072,30	6 072,30

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.2_NP - 02 Zdravotechnická inštalácia

JKSO:

Miesto: Stupava

Objednávateľ:

Mesto Stupava

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.4.2022

IČO:

00305081

IČ DPH:

IČO:

47764821

IČ DPH:

SK2024091102

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

9 624,68

DPH základná
znižená

Základ dane

0,00

9 624,68

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

1 924,94

Cena s DPH

v EUR

11 549,62

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Dátum a podpis:

ROZPOČET

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.2_NP - 02 Zdravotechnická inštalácia

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ: Ing. Miroslava Figurová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							9 624,68
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 624,68
D	713		Izolácie tepelné				1 684,52
31	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	59,300	2,57	152,40
32	M	283310001300	Izolačná PE trubica 22x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m	59,300	0,28	16,60
34	K	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	152,250	2,90	441,53
35	M	283310003300	Izolačná PE trubica 35x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m	152,250	0,64	97,44
37	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	59,300	2,84	168,41
38	M	2837741542	Izolačná PE trubica 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m	59,300	0,79	46,85
39	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	152,250	3,15	479,59
41	M	283310006400	Izolačná PE trubica 35x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná	m	152,250	1,70	258,83
42	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	15,663	1,46	22,87
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				7 940,16
71	K	722171132	Potrubie z plastických rúr PeX D20/2,0 lisovaním	m	118,600	9,82	1 164,65
73	K	722171134	Potrubie z plastických rúr PeX D32/3,0 lisovaním	m	304,500	17,40	5 298,30
74	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	21,000	6,94	145,74
75	M	197730076700	Nástenka Press koncová, 1/2" Fx20, PN 10, T = +120 °C, pre napojenie potrubia ALPEX, niklovaná mosadz, tesnenie EPDM, IVAR.PTM 5760	ks	21,000	4,21	88,41
84	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	423,100	1,47	621,96
85	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	423,100	1,07	452,72
86	K	998722203 S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	224,505	0,75	168,38

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava, 28.4.2022

Objekt:

01.5.a_NP - 05 ELI - Inštalácia

JKSO:

Miesto: Stupava

KS:

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stupava

IČO:

00305081

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s.

IČO:

47764821

IČ DPH:

SK2024091102

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 312,37

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
19 312,37

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
3 862,47

Cena s DPH

v EUR

23 174,84

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zho

Dátum a podpis

Dátu

ROZPOČET

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.5.a_NP - 05 ELI - Inštalácia

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ: Ing. Miroslava Figurová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							19 312,37
D	..4		Káblové trasy				3 060,20
59	K	1220HFPP L100	rúrka 20 ohybná, bezhalogénová, sivá,	bm	100,000	1,23	123,00
60	K	1240HFPP L50	rúrka 40 ohybná bezhalogénová, sivá	bm	100,000	2,02	202,00
61	K	8595568912435	Skupinový držiak káblov,	ks	220,000	2,28	501,60
62	K	8595057697904	Skrutka do betónu pre skupinový držiak,	ks	220,000	1,89	415,80
63	K	8595057691421	Káblový rebrik,	bm	35,000	19,17	670,95
64	K	8595568908681	Držiak rebrika na stenu,	ks	55,000	2,68	147,40
65	K	8595057691100	Kotva pre držiak rebrika,	ks	55,000	2,35	129,25
66	K	8595057667129	Skrutka pre držiak rebrika,	ks	110,000	0,12	13,20
68	K	8595057635401	Prichytka kábla,	ks	250,000	3,05	762,50
69	K	8595057698031	Prichytka kábla jednotlivá,	ks	50,000	1,89	94,50
D	M		Práce a dodávky M				12 553,54
D	..5		Kabeláž				12 206,54
71	K	K079.	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-O 3x1,5	bm	160,000	2,91	465,60
72	K	K079	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, CHKE-R-J 3x1,5	bm	1 585,000	2,91	4 612,35
73	K	K080	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-J 3x2,5	bm	390,000	2,91	1 134,90
74	K	K081	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-J 5x2,5	bm	165,000	2,91	480,15
75	K	K082.	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-J 5x1,5	bm	195,000	2,91	567,45
76	K	K083	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-J 5x10	bm	2,000	2,91	5,82
77	K	K084	Vodič, CY6, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, zelenožltý,	bm	100,000	2,91	291,00
80	K	724135	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,, údaj typu kábla podľa projektanta CHKE-R-J 5x16	bm	81,000	2,91	235,71
81	K	K085.	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, HHK CHKE-V-O 3x1,5	bm	65,000	3,48	226,20
82	K	K085..	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, HHK CHKE-V-J 3x1,5	bm	200,000	3,48	696,00
83	K	K086	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, HHK CHKE-V-J 3x2,5	bm	25,000	3,48	87,00
84	K	K087	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1,CHKE-R-V 5x10 (CHKE-R-J 5x10)	bm	77,000	3,48	267,96
85	K	K088	Kábel ohybný, bezhalogenový	bm	250,000	3,48	870,00
87	K	KE300U24LSOH-RLX	Kábel UTP (U/UTP) cat. 5E, 300MHz, bezhalogénový, netienený,	bm	2 000,000	1,09	2 180,00
88	K	K090.	Kábel tieneny pre prenos signálov, s triedou reakcie na oheň B2ca s1d0a1 a funkciou pri požiari t=90min, JE-H-ST-H 2x2x0,8	bm	30,000	2,88	86,40
D	..6		Pomocný materiál				347,00
89	K	K091	Hmoždinky zatílkacie	ks	200,000	1,73	346,00
90	K	839 52120	Sťahovacie pásy, 135x2,5, 100ks,	ks	100,000	0,01	1,00
D	NP01		Doplnenie kabeláže a komponentov pre ovládanie vykurovania žľabov a v				3 698,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	21-M	Elektromontáže				3 698,63
91	K	210461050.S	Montáž riadiacej jednotky vykurovania žľabov, termostatu a čidiel	kpl	1,000	226,26	226,26
92	M	QMX3.R	EBERLE riadiaci jednotka vykurovania žľabov EM 524 90	ks	1,000	434,70	434,70
99	M	4600051	Sada čidiel Eberle ESD 524 003 a TFD 524 004 pre strešné odkvapky a zvody	sada	1,000	108,36	108,36
100	M	4065005	Termostat Eberle DTR 3102	ks	1,000	86,93	86,93
96	K	210120424.S	Zvodiče prepätia typ 1 (triedy B), 1pól	ks	6,000	6,09	36,54
97	M	EMP000000396	Istič PL7 262674 10A/1P B 10kA	ks	1,000	5,29	5,29
98	M	EMP000000771	Istič IC60N A9F73116 16A/1P B 6kA	ks	5,000	7,22	36,10
101	K	210130104.S	Inštaláčny stykač 25A, 3 zapínacie+1 rozpinací, 230VAC, 2TE	ks	1,000	7,31	7,31
102	M	BZ326465--	Inštaláčny stykač 25A, 3 rozpinacie+1 zapínací, 230VAC, 2TE	ks	1,000	31,74	31,74
75	K	K082.	Kábel, bezhalogénový, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, CHKE-R-J 5x1,5	bm	100,000	2,91	291,00
81	K	K085	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, HHK	bm	200,000	3,48	696,00
83	K	K086	Kábel, s funkciou pri požiari t=90min, trieda reakcie na oheň B2ca s1d0a1, HHK CHKE-V-J 3x2,5	bm	300,000	3,48	1 044,00
104	K	210010313.S	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	10,000	3,62	36,20
105	M	EKR000002740	Krabica inštaláčná KSK 100 PO10J 101x101x62mm požiarne odolná	ks	10,000	30,82	308,20
97	K	K098	Projekt skutočného vyhotovenia (EUR)	ks	1,000	100,00	100,00
99	K	K101	Revízia	ks	1,000	150,00	150,00
100	K	K01	PPV %	%	100,000	1,00	100,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.6_NP - 06 EPS

JKSO:

Miesto: Stupava

Objednávateľ:

Mesto Stupava

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.4.2022

IČO:

00305081

IČ DPH:

IČO:

47764821

IČ DPH:

SK2024091102

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

5 791,60

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
5 791,60

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
1 158,32

Cena s DPH

v EUR

6 949,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zho

Dátum a podpis:

Dát

ROZPOČET

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.6_NP - 06 EPS

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ: Ing. Miroslava
Figurová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 791,60
D	0001		Celkové náklady rozpočtu				5 791,60
D	01-2		Dodávka - Elektroinštalačný materiál EPS				2 372,20
14	M	13000310alt1	Kábel JE-H(St)H-V 2x2x0,8 B2ca/s1,d1,a1/PS90	m	1 450,000	1,32	1 914,00
15	M	UDF 12	Držiak kábla	ks	500,000	0,39	195,00
16	M	GSO 6x40	Kotva rozťažna	ks	500,000	0,39	195,00
17	M	2830403500	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	620,000	0,11	68,20
D	01-4		Montáž elektroinštalačného materiálu EPS				3 419,40
33	K	220261642	Osadenie príchytky, vyvrt. diery, zatlač. príchytky.v tvrdom kameni, betóne, železobetóne D 8 mm	ks	620,000	0,37	229,40
34	K	220261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	1 450,000	1,10	1 595,00
35	K	220280021P	Kábel JE-H(St)H-V 2x2x0,8 B2cas/s1,d1a1/PS90 - príchytkami pripevnený na stenu	m	1 450,000	1,10	1 595,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28 4 2022

Objekt:

01.7_NP - 07 HSP

JKSO:

Miesto: Stupava

Objednávateľ:

Mesto Stupava

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Figurová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28. 4. 2022

IČO:

00305081

IČ DPH:

IČO:

47764821

IČ DPH:

SK2024091102

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

4 653,00

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
4 653,00

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
930,60

Cena s DPH

v EUR

5 583,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Dá

1102

ROZPOČET

Stavba:

Naviacpráce k CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava,28.4.2022

Objekt:

01.7_NP - 07 HSP

Miesto: Stupava

Dátum: 28. 4. 2022

Objednávateľ: Mesto Stupava

Projektant:

Zhotoviteľ: P.S.in, a.s.

Spracovateľ: Ing. Miroslava
Figurová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 653,00
D	0001		Celkové náklady z rozpočtu				4 653,00
D	03-2		Dodávka - Elektroinštalčný materiál HSP				1 896,00
10	M	13200616	Kábel CHKE-V 2x1,5	m	1 200,000	1,32	1 584,00
12	M	UDF 12	Držiak kábla	ks	400,000	0,39	156,00
13	M	GSO 6x40	Kotva rozťažna	ks	400,000	0,39	156,00
D	03-4		Montáž elektroinštalčného materiálu HSP				2 757,00
24	K	220261641	Osadenie príchytky, vyvrt.diery,zatlač.príchytky,v tvrdom kameni,betóne,železobetóne D 6 mm	ks	300,000	0,39	117,00
25	K	220261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	1 200,000	1,10	1 320,00
26	K	220270602	Vodič (lano) silnoprúdový CY, CYA,CYAF 1,5 pevne uložený ,bez ukončenia a zapojenia	m	1 200,000	1,10	1 320,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava

Objekt:
NP02 - Potery

JKSO:
Miesto: Stupava

KS:
Dátum: 28.04.2022

Objednávateľ:
Mesto Stupava

IČO: 00305081
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
P.S.in, a.s.

IČO: 47764821
IČ DPH: SK2024091102

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Miroslava Figurová

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				121 789,33
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	121 789,33	20,00%	24 357,87	
Cena s DPH		v EUR		146 147,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

CP 2021_019 Nadstavba panelovej školy Stupava

Objekt:

NP02 - Potery

Miesto:

Stupava

Dátum:

28.04.2022

Objednávateľ:

Mesto Stupava

Projektant:

Ing. Miroslava
Figurová

Zhotoviteľ:

P.S.in, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Miroslava
Figurová

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

Náklady z rozpočtu

121 789,33

D ZL02 Potery

121 789,33

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

78 334,13

316	K	622903110	Osekanie nerovností pôvodnej podlahy do 35% plochy	m2	2 235,000	3,71	8 291,85
310	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	3 630,724	0,22	798,76
311	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poteroz od stenových konštrukcií	m	3 667,031	0,33	1 210,12
312	K	632001066.S	Polypropylénové vlákna pre poter hr. 60 mm	m2	2 235,000	2,17	4 849,95
315	K	632452221.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 60 mm	m2	2 235,000	28,27	63 183,45

D 713 Izolácie tepelné

43 455,20

308	K	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	2 235,000	0,78	1 743,30
309	M	283230011400.S	Krycia PE fólia	m2	2 570,250	0,58	1 490,75
318	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	2 235,000	0,88	1 966,80
319	M	631440021800.S	Doska z minerálnej vlny hr. 30 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2	2 279,700	7,59	17 302,92
317	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	2 235,000	2,12	4 738,20
307	M	283720001900.S	Doska EPS 100 S, na zateplenie podláh a plochých striech	m3	182,376	88,90	16 213,23