

Zmluva o dielo č. PO 05 /2018

uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb. v platnom znení Obchodného zákonníka

za nasledovných podmienok :

Objednávateľ :	Spojená škola internátna,,
So sídlom :	Mierová 49, 98 201 Tornaľa
Prostredníctvom :	Ildikó Kánová Mgr. - riaditeľka SŠI
	kontakt: 0904 605 327
IČO :	00 633 577
DIČ :	2021629874
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
IBAN/SWIFT:	SK02 1130 0000 0070 0010 3335
Číslo účtu:	7000 0000 0000 0000 0000 0000
(ďalej len "objednávateľ")	

a

Zhotoviteľ :	EUROSTAVING, s r.o., zapísaná v Obchodnom registri OS
So sídlom :	v Banskej Bystrici, v odd. Sro, vo vložke č. 2388/S
Prostredníctvom :	Bakossova 60, 974 01 Banská Bystrica
	Ing. Františka Řihu – konateľ spoločnosti
	kontakt: 048 470 02 32 , 048/470 02 32, fax: 048/470 02 39
IČO :	31 620 621
DIČ :	2020455745
IČ DPH :	SK2020455745
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa, a.s., pobočka Banská Bystrica
IBAN/SWIFT:	SK20 2000 0000 0000 0000 0000 0000
Číslo účtu:	X053 3899 30 0000
(ďalej len "zhotoviteľ")	

Čl. I.

Predmet zmluvy

1.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje pre objednávateľa zhotoviť dielo:

„ Rekonštrukcia prvého poschodia Školského internátu – Spojená škola internátna Tornaľa “

v dohodnutom rozsahu podľa rozpočtu, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy ako Príloha č.1.

1.2. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve alebo cenu nižšiu (ak takáto cena bude fakturovaná zhotoviteľom).

1.3. V prípade výskytu potreby vykonania prác, ktoré nie sú predmetom tejto zmluvy, ale s jeho realizáciou súvisia alebo ich potreba nastane v priebehu plnenia tejto zmluvy, sa zmluvné strany dohodli, že tieto budú považované za práce navyše a budú špecifikované a písomne odsúhlasované v stavebnom denníku, pričom podmienky ich realizácie budú predmetom dodatku k tejto zmluve, ktorý musí byť podpísaný obidvomi stranami.

1.4. Zmenu diela oproti cenovým ponukám uvedených v bode 1.1. tohoto článku je možné

- vykonať len na základe uzatvoreného dodatku k tejto zmluve, v ktorom bude špecifikovaná zmena diela, ako aj s tým súvisiaca zmena dohodnutej ceny a termínu ukončenia diela.
- 1.5. Rekonštrukcia zahŕňa kompletnú výmenu vodovodných a odpadových rozvodov, výmenu elektrickej siete, podláh, obkladov, výmenu sanity, nové priečky, omietky, maliarske práce, dodanie a montáž plošiny pre imobilných a iné všetko v súlade a presnom dodržaní projektovej dokumentácie StavoMat-RS z mája 2017 vypracovanom Ing.arch. Zoltán Máté. Rekonštrukcia sa vykoná od vchodových dverí pokračujúc cez schodisko na prvé poschodie, ktoré bude rekonštruované tiež v plnom rozsahu.

Čl. II. **Cena diela**

- 2.1. Cena diela v zmysle Zákona č.18/96 Zb. o cenách v znení neskorších predpisov predmetu tejto zmluvy v rozsahu plnenia podľa Čl.I. tejto zmluvy sa stanovuje dohodou zmluvných strán vo výške bez DPH: **64 024,45 €**
Slovom: šesťdesiatštyritisíc dvadsaťštyri eur 45/100 centov
vo výške s DPH: **76 829,34 €**
Slovom: sedemdesiatšesťtisícosemstodvadsaťdeväť eur 34/100 centov
- 2.2. Ceny za nezrealizované práce, resp. nedodané materiály podľa cenových ponúk vyššie uvedených z dôvodu prípadných zmien počas vykonávanej rekonštrukcie predmetného objektu odsúhlasených zmluvnými stranami dodatkom k tejto zmluve, budú z celkovej ceny diela odpočítané. Naopak práce, resp. materiály, ktoré budú z dôvodu prípadných zmien počas vykonávanej rekonštrukcie predmetného objektu odsúhlasených zmluvnými stranami dodatkom k tejto zmluve, vykonané, resp. dodané nad rámec cenových ponúk vyššie uvedených, budú súčasťou zvýšenej zmluvnej ceny.
- 2.3. Cena predmetu zmluvy podľa bodu 1. a 2. zahŕňa všetky súvisiace náklady zhotoviteľa s predmetom zmluvy.

Čl. III. **Termín a miesto plnenia**

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví dojednaný predmet zmluvy v rozsahu a obsahu určenom v Čl. I. tejto zmluvy v termíne do **15.12.2018**.
- 3.2. Miestom plnenia zmluvy je: ***Spojená škola internátna Tornaľa – rekonštrukcia prvého poschodia Školského internátu na ulici Poštovej 1039/13 v Tornaľi***
- 3.3. Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť, ktorá spočíva v tom, že mu po podpísaní tejto zmluvy zabezpečí prístup do objektu, na ktorý sa vzťahuje predmet zmluvy, a to najneskôr v termíne do 3 dní od podpísania tejto zmluvy až do doby, pokiaľ nebude dielo zhotoviteľom ukončené a odovzdané objednávateľovi.
- 3.4. Dodržanie termínu podľa bodu 3.1. je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z tohoto dôvodu došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, o ktorú prerušenie ovplyvnilo dobu jeho vykonávania.

Čl. IV. **Platobné podmienky**

- 4.1. Na riadne zhotovené dielo podľa Čl. I. tejto zmluvy vystaví zhotoviteľ konečnú faktúru podľa dohodnutej ceny diela a príloh č.1 tejto zmluvy. Právo fakturovať vzniká dňom odovzdania

a prevzatia zhotoveného diela. Dokladom potvrdzujúcim túto skutočnosť sú odovzdávajúce a preberacie protokoly ktoré podpíšu obe zmluvné strany a zhotoviteľ doloží certifikáty použitých materiálov.

- 4.2. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi účtovný doklad, ktorý musí obsahovať náležitosti stanovené Zák.č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve a zák. č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty. Objednávateľ je oprávnený vrátiť bez zaplatenia účtovný doklad, ktorý neobsahuje zákonné náležitosti, prípadne má iné nedostatky v obsahu. Po ich odstránení je povinný objednávateľ uhradiť daňový doklad do 30 kalendárnych dní od dátumu jeho doručenia objednávateľovi. Splatnosť faktúr je stanovená na min. 30 dní od jej doručenia.

V.

Vzájomné povinnosti zmluvných strán

- 5.1. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi predmet zmluvy v lehote do 3 pracovných dní odo dňa podpisu tejto zmluvy. V prípade nedodržania termínu odovzdania predmetu zmluvy objednávateľom zhotoviteľovi, nie je zhotoviteľ v omeškaní s termínom odovzdania diela po dobu oneskorenia objednávateľa. Termín odovzdania diela sa tým automaticky predĺži o dobu omeškania objednávateľa.
- 5.2. Objednávateľ sa zaväzuje, že počas plnenia predmetu zmluvy poskytne zhotoviteľovi v nevyhnutom rozsahu potrebné spolupôsobenie spočívajúce najmä v odovzdaní doplňujúcich údajov, upresnení podkladov, vyjadrení a stanovísk, ktorých potreba vznikne v priebehu plnenia tejto zmluvy. Toto spolupôsobenie poskytne zhotoviteľovi v lehote do 7 pracovných dní od jeho vyžiadania, osobitná lehota bude dojednaná v prípade spolupôsobenia, ktoré nemôže objednávateľ zabezpečiť vlastnými silami.
- 5.3. Objednávateľ sa zaväzuje pre realizáciu diela podľa Čl. I. tejto zmluvy zabezpečiť pre zhotoviteľa napojenie na odber elektrickej energie a úžitkovej vody.
- 5.4. Objednávateľ sa zaväzuje zabezpečiť, že po celú dobu vykonávania diela riadny priebeh prác zhotoviteľa nebude narušovaný neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
- 5.5.. Na stavenisko môžu vstupovať len poverení pracovníci objednávateľa. Objednávateľ umožní pracovníkom zhotoviteľa, jeho zástupcom a subdodávateľom po dohode vstup do objektu dohodnutého diela aj v dňoch pracovného pokoja.
- 5.6. Zhotoviteľ je povinný viesť od prebratia stavby až do jej odovzdania stavebný denník. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, údaje, ktoré sú dôležité na posúdenie hospodárnosti prác a údaje, ktoré sú potrebné na posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Objednávateľ je povinný raz týždenne kontrolovať zápisy v stavebnom denníku, vyjadrovať sa k nim, čo potvrdí svojim podpisom zodpovedný pracovník objednávateľa (Ing. Jozef Skladaný). V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvale prístupný.
- 5.7. Zhotoviteľ zodpovedá za udržiavanie poriadku a čistoty na pracovisku, resp. stavenisku a je povinný odstraňovať na svoje náklady odpady a nečistoty vzniknuté svojou činnosťou vrátane príľahlých priestorov a komunikácií v okolí staveniska po celú dobu realizácie predmetu tejto zmluvy podľa Čl. I. tejto zmluvy.
- 5.8. Drobné zmeny a doplnky vyplývajúce z operatívnych potrieb pri realizácii diela, pokiaľ sú v súlade s vymedzením právomoci zodpovedných pracovníkov objednávateľa a zhotoviteľa, budú realizované formou zápisov do stavebného denníka.
- 5.9. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami, je oprávnený požadovať, aby zhotoviteľ na vlastné náklady odstránil vady vzniknuté nesprávnym vykonávaním diela a aby dielo zhotoviteľ vykonal riadnym spôsobom. Ak zhotoviteľ diela tak neurobí ani v primeranej lehote, ktorá sa mu poskytne na odstránenie väd, dochádza k porušeniu zmluvy a objednávateľ má právo odstúpiť od tejto zmluvy.
- 5.10. Po ukončení diela zhotoviteľ stavenisko uvoľní a vyprace v lehote do 10 dní po odovzdaní diela.
- 5.11. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, ak zhotoviteľ porušuje akékoľvek svoje povinnosti vyplývajúce mu z tejto zmluvy. Odstúpenie od zmluvy sa vykoná v písomnej forme a bude adresované a doručované zhotoviteľovi.
- 5.12. Na základe dohody zmluvných strán je objednávateľ oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy aj

v prípade, ak sa voči zhotoviteľovi začne konkurzné alebo reštrukturalizačné konanie, ak vstúpi do likvidácie alebo nie je oprávnený podľa platných právnych predpisov vykonávať činnosť, ku ktorej sa zaviazal touto zmluvou, resp. má pozastavenú podnikateľku činnosť.

VI.

Bezpečnostné opatrenia

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov (zákony, vyhlášky, STN) za zabezpečovanie v plnom rozsahu úloh a povinností v oblasti BOZP a PO.
- 6.2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky protipožiarne a bezpečnostné predpisy, zabezpečiť školenie svojich pracovníkov z prevádzkových, bezpečnostných a protipožiarnych predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie zákazu požívania alkoholických nápojov a iných omamných látok na stavenisku, ako aj za škody, ktoré by v prípade ich požívania vznikli.
- 6.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb pohybujúcich sa v priestore staveniska, ktorých vstup na stavenisko a pohyb v priestore staveniska je oprávnený.

VII.

Náhrada škody

- 7.1. Zmluvné strany sa dohodli, že pri uplatňovaní náhrady škody sa budú riadiť ust. § 373 a nasl. Zák. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 7.2. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté jeho činnosťou na predmete zmluvy.
- 7.3. Pri určení výšky škody bude objednávateľ vychádzať z ceny vecí, zariadenia alebo nehnuteľností v čase poškodenia.
- 7.4. Po zistení škody je zhotoviteľ povinný uviesť vec alebo zariadenie do pôvodného stavu. Pri úplnom zničení musí zhotoviteľ zničenú vec alebo zariadenie nahradiť novou vecou takého istého typu. V prípade, že tento spôsob náhrady nie je možný, zhotoviteľ sa zaväzuje spôsobenú škodu v plnej výške nahradiť v peniazoch.

VIII.

Záruky

- 8.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet plnenia tejto zmluvy bude zhotovený v rozsahu a podľa podmienok tejto zmluvy a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 8.2. Dielo je vadné, ak nemá vlastnosti, ktoré sú určené právnymi predpismi, ustanoveniami štátnych noriem, ktoré sú záväzné podľa právnych predpisov o technickej normalizácii a vlastnosti určené zmluvou a projektovou dokumentáciou a ak nezodpovedá rozhodnutiam a stanoviskám orgánov a inštitúcií vyjadreným v stavebnom konaní.
- 8.3. Za vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka na akosť, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky, pričom záručná doba je 60 mesiacov na práce a 24 mesiacov na dodaný materiál odo dňa podpísania zápisnice o odstránení väd, ktorá je súčasťou zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela. Záručné doby začínajú plynúť podpísaním zápisnice o odstránení väd z preberacieho konania.
- 8.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje v záručnej dobe 60 mesiacov na práce a 24 mesiacov na materiál od odovzdania a prevzatia diela po vyzvaní objednávateľom písomnou ako aj elektronickou formou, že vzniknuté vady odstráni bezodkladne (ihneď).
- 8.5. Objednávateľ nie je povinný prevziať dielo, ak sa na ňom vyskytne závada brániaca užívaniu, a to až do termínu jej odstránenia zhotoviteľom, pokiaľ zhotoviteľ túto závalu spôsobil.
- 8.6. Súčasťou zápisu o prevzatí diela bude súpis zistených závad a nedorobkov a dohoda o opatreniach a lehotách pre ich odstránenie.
- 8.7. Ak objednávateľ prevezme dielo so závadami a nedorobkami, je zhotoviteľ povinný tieto bez zbytočného odkladu odstrániť, a to v súlade s dohodami uskutočnenými pri odovzdaní a

prevzatí diela.

- 8.8. Práva zodpovednosti za vady, ktoré sú zrejmé už pri odovzdatí a prevzatí diela, musí objednávatel reklamovať v zápise o prevzatí diela.
- 8.9. Ak sa jedná o vady diela, ktoré je možné zistiť iba po prevzatí, musí ich objednávatel reklamovať u zhotoviteľa najneskôr do 10 dní od ich zistenia, a to písomnou formou.
- 8.10. Na žiadosť objednávatela je zhotoviteľ povinný bez zbytočných prieťahov vady a nedorobky diela odstrániť, i v prípade, keď neuznáva, že za ne zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady až do rozhodnutia súdu zhotoviteľ a objednávatel rovnakým dielom.
- 8.11. Každé odstránenie vady či nedorobku je zhotoviteľ povinný fyzicky i písomne odovzdať objednávatelovi. Po odstránení závad a nedorobkov spíšu zúčastnené strany zápis.
- 8.12. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávatelom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávatela zápisom v stavebnom denníku a ten na ich použitie trval.

IX.

Zmluvná pokuta

- 9.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ odovzdá dielo po termíne uvedenom v Čl. III. tejto zmluvy, vzniká objednávatelovi právo na zmluvnú pokutu vo výške 100,- € za každý deň omeškania s odovzdaním diela, avšak maximálne 10% z ceny diela.
- 9.2. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ mešká s odstránením väd diela, vzniká objednávatelovi právo na zmluvnú pokutu vo výške 150,- € za každú vadu a každý deň omeškania s odstránením vady diela, avšak maximálne 10% z ceny diela.
- 9.3. V prípade omeškania s úhradou faktúr je zhotoviteľ oprávnený účtovať objednávatelovi úroky z omeškania vo výške 0,05% z dlžnej sumy za každý deň omeškania až do zaplattenia. Objednávatel je povinný vyúčtované úroky z omeškania zaplatiť.
- 9.4. Ak zhotoviteľ v lehote určenej v čl. V ods. 5.10. neuvolní a nevyprace stavenisko, vzniká objednávatelovi právo na zmluvnú pokutu vo výške 100 € za každý aj začatý deň omeškania.
- 9.5. Za využitie práva na zmluvnú pokutu sa považuje vystavenie daňového dokladu.

X.

Vyššia moc

- 10.1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú okolnosti, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a tieto ich nemôžu ovplyvniť, napr. vojna, mobilizácia, živelné pohromy, atď... .
- 10.2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 3 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej strane.

XI.

Splnenie dodávky a odovzdanie diela

- 11.1. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávatelovi pripravenosť na odovzdanie diela, a to doporučeným listom a zápisom v stavebnom denníku. Na základe doručeného oznámenia určí objednávatel termín odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 11.2. Odovzdaním a prebratím diela sa rozumie podpísanie zápisnice o odovzdaní a prevzatí predmetného zmluvného diela.
- 11.3. Po odstránení nedostatkov bude spísaný nový zápis o odovzdaní a prevzatí diela ako celku s odstránenými nedostatkami.

XII.
Záverečné ustanovenia

- 12.1. Zmluva je platná jej podpísaním obidvomi zmluvnými stranami za podmienok, že došlo k dohode v jej celom rozsahu bez písomných výhrad, doplnkov alebo iných zmien.
- 12.2. Všetky ďalšie zmeny a doplnky musia byť vyjadrené písomnou formou a musia byť súhlasne obojstranne podpísané zmluvnými stranami. Takto podpísané dodatky a zmeny sa stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 12.3. Zmluva nadobúda účinnosť dňom, keď objednávateľ poskytol potrebnú súčinnosť podľa Čl. III. bodu 3.3. tejto zmluvy.
- 12.4. Vo veciach nešpecifikovaných v tejto zmluve platia ustanovenia Zák. č. 513/ 1991Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.5. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa o sebe navzájom dozvedia, sa považujú za dôverné a tvoria obchodné tajomstvo v zmysle ust. § 17 v spojení s ust. § 271 Zák. č. 513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.6. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva o dielo nadobúda platnosť nasledujúci deň po zverejnení objednávateľom v Centrálnom registri zmlúv.
- 12.7. Zmluvné strany si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, súhlasia s ním a na znak súhlasu ju podpisujú.
- 12.8. Táto zmluva sa vyhotovuje v 2 exemplároch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží jeden exemplár.
- 12.9. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo sú prílohy:
 - Príloha č.1 – Rozpočet
 - Príloha č.2 – Povinnosti zhotoviteľa vo veci dodržiavania predpisov BOZ

Banská Bystrica, dňa 06.11.2018

Banská Bystrica, dňa 06.11.2018

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

SIGNED

SIGNED

.....
Riaditeľka SŠI
Mgr. Ildikó Kánová

.....
EUROSTAVING, spol. s r.o.
Ing. František Říha – konateľ spoločnosti

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a prestavba internátu Tornaľa	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Tornaľa
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, Banská Bystrica		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	5 906,32	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	17 286,80	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	13 296,84	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	14 334,50	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	13 200,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		64 024,45	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	64 024,45
		24	DPH 20,00 % z 64 024,45	12 804,89
Dátum a podpis	Pečiatka			
Objednávateľ		25	Cena s DPH (r. 23-24)	76 829,34
		E	Prípochty a odpočty	
Dátum a podpis	Pečiatka			
Zhotoviteľ		26	Dodávky zadávateľa	0,00
		27	Kízavá doložka	0,00
		28	Zvýhodnenie + -	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka			

Príloha č.1

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: Rekapitulácia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum :

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	5 906,318	17 286,797	23 193,115	38,270	68,104
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1 433,618	597,182	2 030,800	8,375	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	4 146,598	7 801,398	11 947,996	29,418	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	326,102	7 934,567	8 260,669	0,476	68,104
99	Presun hmôt HSV	0,000	953,650	953,650	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	13 296,837	14 334,500	27 631,337	5,400	2,690
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	469,770	288,919	758,689	0,147	0,000
713	Izolácie tepelné	251,372	310,880	562,252	0,019	0,000
721	zdravotech. Vnútoraná kanalizácia	261,098	383,811	644,909	0,539	0,000
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 651,088	816,427	2 467,515	0,088	0,128
725	Zdravotechnika - zariadenia predmety	1 828,434	5 895,242	7 723,676	0,250	0,229
733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	601,555	244,978	846,533	0,039	0,000
734	Ústredné kúrenie - armatúry	188,886	25,116	214,002	0,001	0,000
735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	508,216	1 806,666	2 314,882	0,139	0,000
762	Konštrukcie tesárske	0,000	324,140	324,140	0,000	2,333
766	Konštrukcie stolárske	989,238	265,413	1 254,651	0,312	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	1 737,996	48,820	1 786,816	0,074	0,000
769	Montáže vzduchotechnických zariadení.	234,736	66,890	301,626	0,015	0,000
771	Podlahy z dlaždíc	1 385,139	1 129,408	2 514,547	1,527	0,000
775	Podlahy vlysové a parketové	273,894	137,858	411,752	0,175	0,000
776	Podlahy povlakové	1 648,600	737,767	2 386,367	0,366	0,000
781	Obklady	715,276	917,229	1 632,505	1,459	0,000
784	Maľby	551,539	934,936	1 486,475	0,250	0,000
M	Práce a dodávky M	0,000	13 200,000	13 200,000	0,000	0,000
21-M	Elektromontáže	0,000	4 300,000	4 300,000	0,000	0,000
33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	0,000	8 900,000	8 900,000	0,000	0,000
Celkom		19 203,155	44 821,297	64 024,452	43,670	70,794

Príloha č.1

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a prestavba internátu Tornaľa	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Tornaľa
Objednávateľ		IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, Banská Bystrica		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa		CPA	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	5 906,32	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	17 286,80	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	8 006,19	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	12 162,17	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	13 200,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		56 561,47	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant				D Celkové náklady			
Dátum a podpis				23	Súčet 7, 12, 19-22		56 561,47
Objednávateľ				24	DPH 20,00 % z 56 561,47		11 312,29
Dátum a podpis				25	Cena s DPH (r. 23-24)		67 963,76
Zhotoviteľ				E Prípochy a odpočty			
Dátum a podpis				26	Dodávky zadávateľa		0,00
Pečiatka				27	Kízavá doložka		0,00
Pečiatka				28	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum :

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	5 906,318	17 286,797	23 193,115	38,270	68,104
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1 433,618	597,182	2 030,800	8,375	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	4 146,598	7 801,398	11 947,996	29,418	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	326,102	7 934,567	8 260,669	0,476	68,104
99	Presun hmôt HSV	0,000	953,650	953,650	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	8 006,188	12 162,171	20 168,359	4,328	2,333
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	469,770	288,919	758,689	0,147	0,000
725	Zdravotechnika - zariadenia predmety	0,000	5 550,000	5 550,000	0,001	0,000
735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	0,000	1 760,791	1 760,791	0,003	0,000
762	Konštrukcie tesárske	0,000	324,140	324,140	0,000	2,333
766	Konštrukcie stolárske	989,238	265,413	1 254,651	0,312	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	1 737,996	48,820	1 786,816	0,074	0,000
769	Montáže vzduchotechnických zariadení.	234,736	66,890	301,626	0,015	0,000
771	Podlahy z dlaždíc	1 385,139	1 129,408	2 514,547	1,527	0,000
775	Podlahy vlysové a parketové	273,894	137,858	411,752	0,175	0,000
776	Podlahy povlakové	1 648,600	737,767	2 386,367	0,366	0,000
781	Obklady	715,276	917,229	1 632,505	1,459	0,000
784	Maľby	551,539	934,936	1 486,475	0,250	0,000
M	Práce a dodávky M	0,000	13 200,000	13 200,000	0,000	0,000
21-M	Elektromontáže	0,000	4 300,000	4 300,000	0,000	0,000
33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	0,000	8 900,000	8 900,000	0,000	0,000
Celkom		13 912,506	42 648,968	56 561,474	42,598	70,437

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

HSV Práce a dodávky HSV 5 906,318 17 286,797 23 193,115 38,270

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 433,618 597,182 2 030,800 8,375

1	310239211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4 m2 v murive nadzákladného lehlani na maltu väpenocementovú	m3	0,946	189,879	136,168	43,458	179,626	1,87196	1,771
---	-----------	--	----	-------	---------	---------	--------	---------	---------	-------

"m.č.204"1*2,2*0,43 0,946										
2	317166121	mm	ks	4,000	10,900	35,700	7,900	43,600	0,01561	0,062
3	317166131	Samonosný preklad PORFIX, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1000 mm	ks	4,000	11,403	36,804	8,808	45,612	0,01999	0,080
4	317166152	Samonosný preklad PORFIX, šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	2,000	18,530	31,728	5,332	37,060	0,03448	0,069
5	317234410	Výmurovka medzi nosníkmi akýmkkoľvek lehlami pálenými na akdkoľvek maltu cementovú	m3	0,033	235,071	4,965	2,792	7,757	2,04752	0,068

nad dverami v nosnej stene-m.č.205-3xl 140 0,033										
1,3*0,15*0,17										
6	317944313	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv č.14 až 22	t	0,074	879,271	54,034	11,032	65,066	1,09000	0,081

nad dverami v nosnej stene-m.č.205-3xl 140 0,074										
14,3*1,3*4/1000										
7	317998270	Tepeľná izolácia medzi prekladmi akejkoľvek výšky z polystyrénu hr. 70 mm	m2	0,244	7,268	1,397	0,376	1,773	0,00100	0,000

nad dverami v nosnej stene 0,244										
"š.dverí 90cm-3ks" 3*1,25*0,065										
8	342273075	Priečky z tvárnic PORFIX hr. 75 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo PORFIX (75x250x500)	m2	8,182	17,973	90,117	56,938	147,055	0,05613	0,459

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
2,25*(1,2+0,8+1,275+1,175+1,7)*4*(0,7*2,02)				8,182						
9	342273100	Priečky z tvárnic PORFIX hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo PORFIX (100x250x500)	m2	36,772	21,245	518,522	262,699	781,221	0,07424	2,730
3,5*(1,7+1,675+3,9+2,805+2,1)-(0,8*2,02+0,7*2,02*3)				36,772						
10	342273150	Priečky z tvárnic PORFIX hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo PORFIX (150x250x500)	m2	23,530	28,232	490,436	173,863	664,299	0,11124	2,617
3,5*(1,7+0,6+5)-1*2,02				23,530						
11	349231821	Prítmurovka osienia s ozubom z leňáľ vo vybúranych otvoroch nad 150 do 300 mm	m2	0,903	63,933	33,747	23,984	57,731	0,48506	0,438
"dverný otvor-dvere 7/1"0,43*2,1				0,903						

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie										
12	61146116	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit Uniprimer)	m2	185,090	2,352	158,067	277,265	435,332	0,00040	0,074
na pôvodných stropoch										
"m.č.201"25,11				25,110						
"m.č.202-210"21,64+19,61+40,34+34,26+3,36+4,77+4,36+2,01+2,05				132,400						
"m.č.212-214,216"13,35+9,3+3,56+1,37				27,580						
Sučet				185,090						
13	611461182	Vnútorná omietka stropov štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Vivalinterfor, hr. 3 mm	m2	185,090	7,023	141,408	1 158,479	1 299,887	0,00495	0,916
14	612403399	Hrubá výplň yťh na stenách akoukoľvek maťou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	1,920	9,628	4,255	14,231	18,486	0,07552	0,145
19,2*0,1				1,920						
15	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	139,131	1,791	152,070	97,114	249,184	0,00023	0,032
16	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou	m2	568,456	1,429	416,678	395,646	812,324	0,00020	0,114
na pôvodných stenách										

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internáu OU Tornaľa

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

m.č.201

17	612460231	"podestá+medzipodestá" 3,4*(3,3+2,606+2,4)-(1,1*2,1+1,1*2,2)	m2	23,510						
		"medzipodestá" 5,3*(2,7+1,9+2,757)-0,45*3,64*2		35,716						
		"schodištie"(3,4+5,3)/2*4,4+(5,3+7,2)/2*4,4		46,640						
		"m.č.203" 3,4*(3,93+4,99)*2-(0,82*2,16*2+1*2,02)		55,094						
		"m.č.204" 3,4*(8,085*2+4,99)-(1,12*2,16*3+1*2,02+1,5*1+1,5*1,2)		59,366						
		"m.č.205" 3,4*(6,865*2+4,99)-(1,12*2,16+0,82*2,16*2+1*2,02+1,5*1)		54,166						
		"m.č.213" 3,4*(3,1+3)*2-(1,18*2,18+1*2,02)		36,888						
		"m.č.212" 3,4*(3+4,45)*2-(0,81*2,18*2+0,9*2,2+0,9*2,02)		43,330						
		"m.č.214" 3,4*(2,1*2+1,7)-(0,8*2,02)-1,4*(2,1+0,6*2)		13,824						
		"m.č.216" 3,4*(1,7+0,8*2)		11,220						
		"m.č.210" (3,4-1,5)*(2,05+0,95)*2-0,5*0,7		11,050						
		"umývareň"(3,4-1,5)*(1,15+3,875+1,95)-0,8*1,32		12,197						
		"sklad" 3,4*(2,48+3,875)-0,8*1,92		20,071						
		"m.č.202" 3,4*(15,13*2+1,43+14,15+2)-(0,7*2,02+0,8*1,9+1*2,02*5+0,9*2,02+1,1*2,2)		145,384						
		Súčet		568,456						
		Vnútorná omietka stien cementová hladká hr. 10 mm	m2	69,129	7,626	231,859	295,319	527,178	0,01365	0,944

pod keramický obklad

69,129

18	612465136	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, MVR Uni, hr. 10 mm	m2	139,131	6,868	375,097	580,455	955,552	0,01470	2,045
----	-----------	--	----	---------	-------	---------	---------	---------	---------	-------

na nových priečkach

2*(8,182+36,772+23,53)

136,968

"dverný otvor-dvere 7/L-prímurovka "2,1*(0,43+0,3*2)

2,163

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
Sučet				139,131						
19	612465182	Vnútorná omietka stien štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, VivaInterior, hr. 3 mm	m2	707,587	4,788	278,788	3 109,138	3 387,926	0,00472	3,340
568,456+139,131				707,587						
20	612473ATP	Príplatok za zabudované rohovníky (uholníky) na hrany stien (meria sa v m dl.)	m	138,400	2,650	0,000	366,760	366,760	0,00200	0,277
3,4*4+2,02*6+2,2*4				34,520						
"osťenia+nadpražia"2,16*16+0,82*4+1,12*4+0,45*2+3,64*4+1,1+2,1*2+1,18+2,18*10				86,060						
0,81*4+0,9+2,2*2+0,8*2+1,92*4				17,820						
Sučet				138,400						
21	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	139,131	4,902	475,132	206,888	682,020	0,00415	0,577
na nových priečkach				136,968						
2*(8,182+36,772+23,53)				2,163						
"dverný otvor-dvere 71L-prínurovka "2,1*(0,43+0,3*2)				139,131						
Sučet				139,131						
22	631312141	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaniňách	m3	0,083	133,534	5,590	5,493	11,083	2,09525	0,174
23,7*0,05*0,07				0,083						
23	631312611	Mazanina z betónu prosťého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	8,765	120,880	707,581	351,932	1 059,513	2,19407	19,231
po odstránení palubovej podlahy+násypu hr.75mm										
"m.č.213,212,205,204,203"(9,3+13,35+34,26+40,34+19,61)*0,075				8,765						
24	632001051	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre poter a stierky	m2	188,555	0,471	0,000	88,828	88,828	0,00000	0,000
25	585520000800	Emulzia weber.betonkontakt, na zvýšenie prínavosti s plastifikačným účinkom, 20 kg	kg	19,425	4,044	78,555	0,000	78,555	0,00100	0,019

Prizoba d.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
26	632450221	Cementový poter Weber - Terranova, weber.bat balkónový, triedy CT-C25-F5, hr. 10 mm	m2	5,790	9,045	25,493	26,878	52,371	0,01957	0,113
				5,790						
27	632457561	"m.č.217"5,79 Cementová samonivelizačná hmota Weber - Terranova, weber.niv dur, triedy CT-C35-F10, hr. 3 mm	m2	188,595	5,833	789,459	310,616	1 100,075	0,00520	0,981
				pod keram dlažbu						
				"m.č.206,207,208,209,210"3,36+4,77+4,36+2,01+2,05	16,550					
				"m.č.202"21,64	21,640					
				"m.č.201-podesta+medzipodesta"25,11-9,912	15,198					
				"schod,stupne"						
				"stupne"3,96*1,3+3,97*1,2	9,912					
				"podstupnice"0,15*(1,3*13+1,2*13)	4,875					
				Medzisúččet	68,175					
				pod PVC						
				"m.č.204,205,212,213,214"40,34+34,26+13,35+9,3+3,56	100,810					
				Medzisúččet	100,810					
				pod lamino podlahu						
				"m.č.203"19,61	19,610					
				Medzisúččet	19,610					
				Súččet	188,595					
28	642942111	Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	8,000	41,355	4,696	326,144	330,840	0,01750	0,140
29	553310005900	Zárubňa oceleová CgU šxvxhr 600x1970x80 mm	ks	4,000	20,476	81,904	0,000	81,904	0,00920	0,037
30	553310007100	Zárubňa oceleová CgU šxvxhr 600x1970x100 mm	ks	3,000	21,480	64,440	0,000	64,440	0,01050	0,032
31	553310007300	Zárubňa oceleová CgU šxvxhr 700x1970x100 mm	ks	1,000	21,982	21,982	0,000	21,982	0,01080	0,011

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornalia
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornalia

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
32	642944121	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	4,000	52,212	18,636	190,212	208,848	0,03964	0,159
33	553310008900	Zárubňa oceleová CgU šxvxhr 900x1970x160 mm L	ks	4,000	28,727	114,908	0,000	114,908	0,01460	0,058

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

326,102

7 934,567

8 260,669

0,476

34	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenej podlažky nad 1,20 do 1,90 m	m2	159,980	3,634	257,088	324,279	581,367	0,00192	0,307
		"m.č.202-210"21,64+19,61+40,34+34,26+3,36+4,77+4,36+2,01+2,05			132,400					
		"m.č.212-214,216"13,35+9,3+3,56+1,37			27,580					
		Sučet			159,980					

35	941955102	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešenej podlažky nad 1,50 do 3,5 m	m2	25,110	6,287	61,168	96,699	157,867	0,00637	0,160
36	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	182,470	2,961	7,846	532,448	540,294	0,00005	0,009
37	962031132	Búranie priechodov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	57,538	2,451	0,000	141,026	141,026	0,00000	0,000

A5

3,5*(4,99*2+3,875+2,63+0,8+1,43*2)

70,508

odpočet otvorov

-(1,3*1,9+0,8*2,02+1*2,02+0,7*2,02+1*2,2+1,3*2,5)

-12,970

Sučet

57,538

38	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,579	67,352	0,000	38,997	38,997	0,00000	0,000
		1.NP-A1								
		"balkón"5,79*0,1			0,579					
39	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad, ložka z xylolit, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	26,300	1,873	0,000	49,260	49,260	0,00000	0,000

1.NP-A1

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

"chodba"4,29+6,43+10,48										
"čajová kuchynka"5,1										
Sučel										
				21,200						
				5,100						
				26,300						
40	965082920	Odstánenie nášpy pod podlahami alebo na strechách, hr do 100 mm, -	m3	9,722	12,443	0,000	120,971	120,971	0,00000	0,000

1.NP-A3										
				9,722						
(28,94+21,46+23,45*2+9,67+13,35+9,3)*(0,1-0,025)										
41	968061125	Vyvesenie dreveného dverného kridla do súti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	9,000	0,582	0,000	5,238	5,238	0,00000	0,000
42	968061126	Vyvesenie dreveného dverného kridla do súti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	3,000	1,059	0,000	3,177	3,177	0,00000	0,000
43	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	12,034	19,008	0,000	228,742	228,742	0,00000	0,000

0,75*1,9+0,7*1,9+0,6*1,97*3+0,9*1,97+0,9*2,2*2										
				12,034						
44	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	8,703	14,257	0,000	124,079	124,079	0,00000	0,000
1,15*2,35+1,2*2,5+1,2*2,5										
				8,703						
45	971033261	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m2 hr. do 600 mm, -	ks	4,000	10,075	0,000	40,300	40,300	0,00000	0,000

"pre odvetranie-A5*4										
				4,000						
46	971033361	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr. do 600 mm, -	ks	1,000	13,472	0,000	13,472	13,472	0,00000	0,000

"pre preklad nad dverami-m.č.205*1										
				1,000						
47	971033461	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 600 mm, -	ks	1,000	24,227	0,000	24,227	24,227	0,00000	0,000

pre uloženie 1 140 nad dverami v nosnej stene-m.č.205										
				1,000						
48	971033651	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -	m3	0,869	50,064	0,000	43,506	43,506	0,00000	0,000

"pre nové dvere-m.č.205*1*2,02*0,43

0,869

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
49	973031812	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 100 mm, -0,00700t	m	26,300	4,439	0,000	116,746	116,746	0,00000	0,000
		"pre priečky hr. 75mm" 2,2*4		8,800						
		"pre priečky hr. 100mm" 3,5*5		17,500						
		Sučet		26,300						
50	973031813	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 150 mm, -0,01000t	m	14,000	7,886	0,000	110,404	110,404	0,00000	0,000
		"pre priečky hr. 150mm" 3,5*4		14,000						
51	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek malú do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	19,200	2,162	0,000	41,510	41,510	0,00000	0,000
		vod.potrubié								
		2,7+3,6+4,1+0,7+8,1		19,200						
52	974042532	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 70 mm, -0,00800t	m	23,700	4,476	0,000	106,081	106,081	0,00000	0,000
		vodov.potrubié								
		4,5+4,6+10+4,6		23,700						
53	978011191	Očistenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	185,090	3,219	0,000	595,805	595,805	0,00000	0,000
		"m.č.201"25,11		25,110						
		"m.č.202-210"21,64+19,61+40,34+34,26+3,36+4,77+4,36+2,01+2,05		132,400						
		"m.č.212-214,216"13,35+9,3+3,56+1,37		27,580						
		Sučet		185,090						
54	978013191	Očistenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	568,456	2,536	0,000	1 441,604	1 441,604	0,00000	0,000
		"m.č.201"								
		"podesta+medzipodesta" 3,4*(3,3+2,606+2,4)-(1,1*2,1+1,1*2,2)		23,510						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
		"medzipodesta"5,3*(2,7+1,9+2,757)-0,45*3,64*2		35,716						
		"schodište"(3,4+5,3)/2*4,4+(5,3+7,2)/2*4,4		46,640						
		Medzisúčet		105,866						
		"m.č.203"3,4*(3,93+4,99)*2-(0,82*2,16*2+1*2,02)		55,094						
		"m.č.204"3,4*(8,085*2+4,99)-(1,12*2,16*3+1*2,02+1,5*1+1,5*1,2)		59,366						
		"m.č.205"3,4*(6,865*2+4,99)-(1,12*2,16+0,82*2,16*2+1*2,02+1,5*1)		54,166						
		"m.č.213"3,4*(3,1+3)*2-(1,18*2,18+1*2,02)		36,888						
		"m.č.212"3,4*(3+4,45)*2-(0,81*2,18*2+0,9*2,2+0,9*2,02)		43,330						
		"m.č.214"3,4*(2,1*2+1,7)-(0,8*2,02)-1,4*(2,1+0,6*2)		13,824						
		"m.č.216"3,4*(1,7+0,8*2)		11,220						
		"m.č.210"(3,4-1,5)*(2,05+0,95)*2-0,5*0,7		11,050						
		"umývareň"(3,4-1,5)*(1,15+3,875+1,95)-0,8*1,32		12,197						
		"sklad"3,4*(2,48+3,875)-0,8*1,92		20,071						
		"m.č.202"3,4*(15,13*2+1,43+14,15+2)-		145,384						
		(0,7*2,02+0,8*1,9+1*2,02*5+0,9*2,02+1,1*2,2)								
		Súčet		568,456						
55	978059531	Odsekanie a odbratie obkladov stien z obkladáčiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	22,545	3,375	0,000	76,089	76,089	0,00000	0,000
		"umývareň"1,5*(3,875+1,95)*2-(1*1,5+0,7*1,5+0,8*0,6)		14,445						
		"WC"1,5*(2,05+1)*2-0,7*1,5		8,100						
		Súčet		22,545						
56	979011131	Zvislá doprava sušiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	70,437	11,826	0,000	832,988	832,988	0,00000	0,000
57	979081111	Odvoz sušiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	70,437	11,793	0,000	830,664	830,664	0,00000	0,000
58	979081121	Odvoz sušiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	633,933	0,383	0,000	242,796	242,796	0,00000	0,000
59	979082111	Vnútroštavenisková doprava sušiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	70,437	8,896	0,000	626,608	626,608	0,00000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
60	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	70,437	0,998	0,000	70,296	70,296	0,00000	0,000
61	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	70,437	15,000	0,000	1 056,555	1 056,555	0,00000	0,000

99	Presun hmôt HSV			0,000	953,650	953,650		0,000		
62	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov vyšky do 25 m	t	38,270	24,919	0,000	953,650	953,650	0,00000	0,000

PSV Práce a dodávky PSV 8 006,188 12 162,171 20 168,359 4,328

711	Izolácie proti vode a vlhkosti			469,770	288,919	758,689		0,147		
63	711210200	Zhotovenie dvojnásobnej izo. stierky balkónov a terás na ploche vodrovnej	m2	5,790	3,108	0,006	17,989	17,995	0,00000	0,000

"balkón"5,79

64	245650000400	Stierka izolačná na báze cementu PCI Seccoral 1K	kg	16,212	4,897	79,390	0,000	79,390	0,00100	0,016
65	247710007700	Pás tesniaci PCI Pecilape Objekt š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škôt pri aplikácii hydroizolácií	m	2,316	2,302	5,331	0,000	5,331	0,00005	0,000
66	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota CEMIX, kupelňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 vodrová	m2	16,550	6,375	69,262	36,244	105,506	0,00142	0,024

"m.č.206,207,208,209,210

3,36+4,77+4,36+2,01+2,05

				16,550						
67	711212501	Jednozlož. hydroizolačná hmota CEMIX, kupelňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 zvislá	m2	69,129	7,690	315,781	215,821	531,602	0,00155	0,107

"m.č.2,06"1,5*(2,1+1,6)*2-1*1,5

"m.č.2,07"1,5*(1,555+1,699)*2-1,5*(0,7*3+0,6*0,6)

(1,5*(0,812+1,175)*2-(1,5*0,7))*2

9,600
6,072
9,822

Trizola c.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom	
		"m.č.208"1,5*(2,6+1,675)*2-1,5*0,7*2		10,725							
		1,5*(0,8+1,2)*2-(1,5*0,7+0,6*0,6)		4,590							
		"m.č.209"1,5*(1,2+0,8)*2-1,5*0,7		4,950							
		1,5*(1,2+0,8)*2-1,5*0,7*2		3,900							
		"m.č.210"1,5*(2,05+1)*2-1,5*0,7		8,100							
		"m.č.214"1,4*(2,1+0,6*2)		4,620							
		"m.č.204"1,5*(1+1,5)		3,750							
		"m.č.205"1,5*(1+1)		3,000							
		Súčet				69,129					
		68	998711201	Presun hmotí pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	7,398	2,550	0,000	18,865	18,865	0,00000
725				Zdravotechnika - zariadenie predmety							
69	721	Zdravotechnika	kpl	1,000	5 550,000	0,000	5 550,000	5 550,000	0,00079	0,001	
735				Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá							
70	731	Ústredné kúrenie	kpl	1,000	1 760,791	0,000	1 760,791	1 760,791	0,00277	0,003	
762				Konštrukcie tesárske							
71	762522811	Demontáž podláh s vankušimi z dosiek hr. do 32 mm, -0.01800t	m2	129,620	2,393	0,000	310,181	324,140	0,00000	0,000	
				1.NP-A3							
				28,94+21,46+23,45*2+9,67+13,35+9,3							
72	998762202	Presun hmotí pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	3,102	4,500	0,000	13,959	13,959	0,00000	0,000	
				129,620							
766				Konštrukcie stolárske							
				989,238							
				265,413							
				1 254,651							
				0,312							

Trizoha e.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
73	766642115	Montáž dverí posuvných jednokrídlových, posun na stene	ks	1,000	62,094	0,000	62,094	62,094	0,00000	0,000
74	611610000400	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia M10, plné	ks	1,000	53,302	53,302	0,000	53,302	0,02500	0,025
75	61161000630D	Montážny materiál pre systém posuvných dverí	eur	96,750	1,000	96,750	0,000	96,750	0,00000	0,000
76	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poďlažkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	11,000	16,984	0,000	186,824	186,824	0,00000	0,000
77	5491500006D	Kovanie na dvere	ks	11,000	19,072	209,792	0,000	209,792	0,00100	0,011
78	611610000400	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia M10, plné	ks	11,000	53,302	586,322	0,000	586,322	0,02500	0,275
79	766669119	Montáž samozavierača pre dverné krídla s hmotnosťou nad 50 kg	ks	1,000	9,632	0,000	9,632	9,632	0,00000	0,000
80	549170000600	Samozavierač dverí do 70 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 1050 mm	ks	1,000	43,072	43,072	0,000	43,072	0,00100	0,001
81	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolařske v objektoch výšky do 6 m	%	12,478	0,550	0,000	6,863	6,863	0,00000	0,000

767	Konštrukcie doplnkové kovové									
82	767641110	Montáž kovového dverového krídla otočného jednokrídlového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	32,882	0,000	32,882	32,882	0,00000	0,000
83	549150000D	Kovanie na dvere	ks	1,000	19,072	19,072	0,000	19,072	0,00100	0,001
84	553410033000	Dvere hliníkové požiarne presklené s ocelovou zárubňou pevné steny EW30 číre sklo	m2	2,420	710,299	1 718,924	0,000	1 718,924	0,03000	0,073
				1,1*2,2	2,420					

85	998767201	Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	17,709	0,900	0,000	15,938	15,938	0,00000	0,000
----	-----------	--	---	--------	-------	-------	--------	--------	---------	-------

769	Montáže vzduchotechnických zariad.									
86	769011125	Montáž ventilátora malého axiálneho vsuvného na stenu veľkosť: 100	ks	4,000	8,638	0,000	34,552	301,626	0,00000	0,000
						234,736	66,890	34,552		0,015

Trizolpa s.r.l

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
				4,000						
87	429710002700	Ventiliátor malý, axiálny ELEKTRODESIGN	ks	4,000	33,067	132,268	0,000	132,268	0,00080	0,003
88	769035033	Montáž mriežky na odvod vzduchu prierezu 0,080-0,130 m2	ks	8,000	3,412	0,000	27,296	27,296	0,00000	0,000
89	429720199700	Mriežka krycia hranať KMH, rozmery šxv 315x315 mm	ks	4,000	10,829	43,316	0,000	43,316	0,00230	0,009
90	42972021130D	Mriežka vonkajšia rozmery šxv 315x315 mm	ks	4,000	14,788	59,152	0,000	59,152	0,00073	0,003
91	998769201	Presun hmotí pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	2,966	1,700	0,000	5,042	5,042	0,00000	0,000

771 Podlahy z dlaždíc										
92	771275107,1	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 400 x 400 mm	m2	14,787	17,726	22,565	239,549	262,114	0,00375	0,055
				"m.č.201"						
				"stupne"3,96*1,3+3,97*1,2	9,912					
				"podstupnice"0,15*(1,3*13+1,2*13)	4,875					
				Sučet	14,787					
93	597740000D	Dlaždice keramické 400x400 mm	m2	16,781	13,430	225,369	0,000	225,369	0,01200	0,201
				14,787+1,1*0,15	16,452					
94	771415016,2	Montáž soklikov z obkladčiek do tmelu veľ. 200 x 400 mm	m	47,678	2,966	11,538	129,875	141,413	0,00090	0,043
				"m.č.202"15,13*2+1,43+1,7+2,25*2+1,105+0,6+2-(1,2+1*6+0,9+0,8*2+0,7*4)	29,095					
				"m.č.201-podestia+medzpodestia"3,3+2,606+2,4+2,7+1,9+2,757	15,663					
				"m.č.217"3,62-0,9+0,2	2,920					
				Sučet	47,678					
95	771415036	Montáž soklikov z obkladčiek do tmelu schodiskových stupňových do tmelu veľ. 300 x 150 mm	m	11,100	4,802	4,207	49,095	53,302	0,00091	0,010
				0,3*12*2+0,15*13*2	11,100					

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Trizoha c.1

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornala

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
96	771575107.1	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu veľ. 400 x 400 mm "m.č.206,207,208,209,210*3,36+4,77+4,36+2,01+2,05	m2	16,550	14,276	57,081	179,187	236,268	0,00385	0,064
97	5977400004D	Dlaždice keramické s hladkým povrchom kvxh 400x400x10 mm, jednofarebné 16,55 * 1,02	m2	16,881	12,357	208,599	0,000	208,599	0,02000	0,338
98	771575109.1	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu veľ. 400 x 400 mm "m.č.202*21,64 "m.č.201-podesta+medzipodesta"25,11-9,912 Sučet	m2	36,838	13,575	127,054	373,022	500,076	0,00385	0,142
99	597740000D	Dlaždice keramické 400x400 mm "m.č.202*21,64 "m.č.201-podesta+medzipodesta"25,11-9,912 "m.č.202-sokel"29,095*0,15 "m.č.201-podesta+medzipodesta"15,663*0,15 Sučet	m2	44,422	13,430	596,587	0,000	596,587	0,01200	0,533
100	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 400 x 400 mm "m.č.217*5,79	m2	5,780	17,181	35,186	64,292	99,478	0,00327	0,019
101	597740002400	Dlaždice keramické mrazuvzdorné 400x400x9 mm "m.č.217-dlažba+sokel" 5,79+0,15*(3,62-0,9+0,2)	m2	6,353	15,261	96,953	0,000	96,953	0,01920	0,122
102	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	24,202	3,900	0,000	94,388	94,388	0,00000	0,000
775 Podlahy výškové a parketové			m	16,840	2,386	0,455	39,725	40,180	0,00001	0,000
103	775413120	Montáž podlahových soklikov alebo iští obvodových skrutkovaním "m.č.203"(4,99+3,93)*2-1	m	16,840	2,386	0,455	39,725	40,180	0,00001	0,000

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Trizola c.1

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornala

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
96	771575107.1	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu veľ. 400 x 400 mm "m.č.206,207,208,209,210*3,36+4,77+4,36+2,01+2,05	m2	16,550	14,276	57,081	179,187	236,268	0,00385	0,064
97	5977400004D	Dlaždice keramické s hladkým povrchom kvxh 400x400x10 mm, jednofarebné 16,55 * 1,02	m2	16,881	12,357	208,599	0,000	208,599	0,02000	0,338
98	771575109.1	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu veľ. 400 x 400 mm "m.č.202*21,64 "m.č.201-podesta+medzipodesta"25,11-9,912 Sučet	m2	36,838	13,575	127,054	373,022	500,076	0,00385	0,142
99	597740000D	Dlaždice keramické 400x400 mm "m.č.202*21,64 "m.č.201-podesta+medzipodesta"25,11-9,912 "m.č.202-sokel"29,095*0,15 "m.č.201-podesta+medzipodesta"15,663*0,15 Sučet	m2	44,422	13,430	596,587	0,000	596,587	0,01200	0,533
100	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do imelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 400 x 400 mm "m.č.217*5,79	m2	5,780	17,181	35,186	64,292	99,478	0,00327	0,019
101	597740002400	Dlaždice keramické mrazuvzdorné 400x400x9 mm "m.č.217-dlažba+sokel" 5,79+0,15*(3,62-0,9+0,2)	m2	6,353	15,261	96,953	0,000	96,953	0,01920	0,122
102	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	24,202	3,900	0,000	94,388	94,388	0,00000	0,000
775	775413120	Podlahy výškové a parketové Montáž podlahových soklikov alebo iští obvodových skrutkovaním "m.č.203"(4,99+3,93)*2-1	m	16,840	2,386	0,455	39,725	40,180	0,00001	0,000
				16,840	273,894	137,858	411,752	0,175		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB

Miesto: Tornala

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
104	611980870D	Lišťa parketová	m	17,008	2,145	36,482	0,000	36,482	0,00060	0,010
				17,008						
105	775550110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	19,610	3,725	3,353	69,694	73,047	0,00002	0,000
				19,610						
106	611980010D	Laminátové parkety	m2	20,002	10,227	204,560	0,000	204,560	0,00810	0,162
				19,61 * 1,02						
107	775592111	Montáž parozábrany pod plávajúce podlahy - fólia PE	m2	19,610	0,608	0,000	11,923	11,923	0,00000	0,000
108	283230006600	Parozábrana - fólia z PE hr. 0,2 mm	m2	20,198	0,981	19,814	0,000	19,814	0,00002	0,000
				19,61 * 1,03						
109	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	19,610	0,624	0,000	12,237	12,237	0,00000	0,000
110	2837712001	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm MIRELON	m2	20,198	0,457	9,230	0,000	9,230	0,00008	0,002
				19,61 * 1,03						
111	998775202	Presun hmôt pre podlahy výšové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,075	1,050	0,000	4,279	4,279	0,00000	0,000
				12 m						
776				Podlahy povlakové						
112	776420010	Lepenie podlahových sekrov z PVC	m	71,280	1,941	42,198	96,156	138,354	0,00004	0,003
				1 648,600 737,767 2 386,367 0,366						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Príloha č.1

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornalá
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o, Bakossova 60, BB
Miesto: Tornalá

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
113	28412918D	Sokeľ PVC	m	73,418	1,600	117,469	0,000	117,469	0,00001	0,001
				71,28 * 1,03						
114	776541100	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásach	m2	100,810	6,665	172,889	499,010	671,899	0,00030	0,030
				"m.č.204,205,212,213,214*40,34+34,26+13,35+9,3+3,56						
115	2841100016D	Podlaha PVC trieda záťaž 34/43	m2	103,834	12,672	1 315,784	0,000	1 315,784	0,00320	0,332
				100,81 * 1,03						
116	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	100,810	0,933	0,000	94,056	94,056	0,00000	0,000
117	776994111	Ostatné práce - zvrátenie a frézovanie povlakových podláh PVC - teplý spoj	m	26,000	1,557	0,260	40,222	40,482	0,00000	0,000
118	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	23,780	0,350	0,000	8,323	8,323	0,00000	0,000

781		Obklady		715,276		917,229		1 632,505		1,459	
119	781445102..1	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 400x250 mm	m2	69,129	15,460	186,648	882,086	1 068,734	0,00315	0,218	
		"m.č.2,06"1,5*(2,1+1,6)*2-1*1,5		9,600							
		"m.č.2,07"1,5*(1,555+1,699)*2-1,5*(0,7*3+0,6*0,6)		6,072							
		(1,5*(0,812+1,175)*2-(1,5*0,7))*2		9,822							
		"m.č.2,08"1,5*(2,6+1,675)*2-1,5*0,7*2		10,725							
		1,5*(0,8+1,2)*2-(1,5*0,7+0,6*0,6)		4,590							
		"m.č.2,09"1,5*(1,2+0,8)*2-1,5*0,7		4,950							
		1,5*(1,2+0,8)*2-1,5*0,7*2		3,900							
		"m.č.2,10"1,5*(2,05+1)*2-1,5*0,7		8,100							
		"m.č.2,14"1,4*(2,1+0,6*2)		4,620							
		"m.č.2,04"1,5*(1+1,5)		3,750							
		"m.č.2,05"1,5*(1+1)		3,000							

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
Sučet										
120	5976400022D	Obkladačky keramické	m2	70,512	7,497	528,628	0,000	528,628	0,01760	1,241
		69,129 * 1,02		70,512						
121	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,974	2,200	0,000	35,143	35,143	0,00000	0,000

784 Maľby										
122	784410100	Penetrovanie jednorásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	674,190	0,744	218,438	283,159	501,597	0,00010	0,067
steny										
		"m.č.202"3,4*(15,13*2+1,43+1,7+2,25*2+1,105+0,6+2)-(1,1*2,2+1*2,02*6+0,9*2,02+0,8*2,02*2+0,7*2,02*4)		116,177						
		"m.č.201-podesta+medzipodesta"3,3+2,606+2,4+2,7+1,9+2,757		15,663						
		"m.č.203"3,4*(4,99+3,93)*2-(1*2,02+0,82*2,16*2)		55,094						
		"m.č.204"3,4*(4,99+8,085)*2-1,5*(1+1,5)-1*2,02		83,140						
		"m.č.205"3,4*(5+6,865)*2-1,5*(1*2)-1*2,02		75,662						
		"m.č.206"(3,4-1,5)*(2,1+1,6)*2-1*0,5		13,560						
		"m.č.207"(3,4*1,5)*1,555*2+(2,25-1,5)*1,699-(0,7*0,5*3)		16,085						
		(3,4-1,5)*(0,812+1,175)+(2,25-1,5)*(0,812+1,175)		5,266						
		-(0,7*0,5*2)		-0,700						
		"m.č.208"(3,4-1,5)*(2,6+1,675)		8,123						
		(2,25-1,5)*(0,8+1,2+1,275+0,875)-(0,7*0,5*3)		2,063						
		"m.č.209"(2,25-1,5)*1,2*2-0,7*0,5*2		1,100						
		(3,4-1,5)*(1,2+1,675)*2-0,7*0,5		10,575						
		"m.č.210"(3,4-1,5)*(2,05+1)*2-0,7*0,5		11,240						
		"m.č.212"3,4*(3+4,45)*2-(0,9*2,02*2+0,81*2,18*2)		43,492						
		"m.č.213"3,4*(3,1+3)*2-(1*2,02+1,18*2,18)		36,868						

Slavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OÚ Tornaľa

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Objednávatel:
Zhodovier, EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Torralba

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
		"m.č.214"3,4*(1,7+2,1)*2-(0,8*2,02*2)-1,4*(2,1+0,6*2) "m.č.216"3,4*1,7-0,8*2,02 Medzisúččet strop "m.č.202-210,212-214 21,64+19,61+40,34+34,26+3,36+4,77+4,36+2,01+2,05+13,35+9,3+3,56 Medzisúččet Sučet		17,988 4,164 515,580						
123	784410102	Peretvorenie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky do 3,80 m "m.č.201" "strop"25,11 "steny" "podesta+medzipodesta" 3,4*(3,3+2,606+2,4)-(1,1*2,1+1,1*2,2) "medzipodesta"5,3*(2,7+1,9+2,757)-0,45*3,64*2 "schodište"(3,4+5,3)/2*4,4+(5,3+7,2)/2*4,4 Sučet	m2	130,976	0,769	42,436	58,285	100,721	0,00010	0,013
124	784452271	Malby z malarských zmesí Primalex, Farmal, ručne nanašané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	674,190	1,082	243,383	486,091	729,474	0,00021	0,142
125	784453271	Malby z malarských zmesí Primalex, Farmal, ručne nanašané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný na schodisku výšky do 3,80 m	m2	130,976	1,181	47,282	107,401	154,683	0,00021	0,028

M	0,000	13 200,000	13 200,000	0,000
Práce a dodávky	M	0,000	13 200,000	0,000

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt:

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

21-M Elektromontáže										
126	210	Elektroinštalácia	kpl	1,000	4 300,000	0,000	4 300,000	4 300,000	0,00000	0,000

Cena orientačná, bude upravená podľa skutočnosti

33-M Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh										
127	3300	D+M šikmá schodisková plošina pre imobilných	kpl	1,000	8 900,000	0,000	8 900,000	8 900,000	0,00000	0,000

Cena predbežná, bude upravená na základe zamerania acenovej ponuky od dodávateľa

Celkom 13 912,506 42 648,968 56 561,474 42,598

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a prestavba internátu Tornaľa	JKSO	
Názov objektu	Zdravotechnika -2.NP	EČO	
		Miesto	Tornaľa
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, Banská Bystrica		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa		CPA	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	3 921,94	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	1 780,25	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		5 702,19	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant			D Celkové náklady		
Dátum a podpis			23	Súčet 7, 12, 19-22	5 702,19
Objednávateľ			24	DPH 20,00 % z 5 702,19	1 140,44
			25	Cena s DPH (r. 23-24)	6 842,63
Zhotoviteľ			E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis			26	Dodávky zadávateľa	0,00
			27	Kízavá doložka	0,00
Dátum a podpis			28	Zvýhodnenie + -	0,00

Príloha č. 1

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROS TAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
PSV	Práce a dodávky PSV	3 921,942	1 780,245	5 702,187	0,888	0,357
713	Izolácie tepelné	181,322	234,765	416,087	0,012	0,000
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	261,098	383,811	644,909	0,539	0,000
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 651,088	816,427	2 467,515	0,088	0,128
725	Zdravotechnika - zariadené predmety	1 828,434	345,242	2 173,676	0,249	0,229
Celkom		3 921,942	1 780,245	5 702,187	0,888	0,357

THKoha c.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba Internátu OU Tornala
Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

PSVPráce a dodávky PSV3 921,9421 780,2455 702,1870,888

713Izolácie tepelné181,322234,765416,0870,012

1	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť,priemer do 38 mm	m	73,600	2,730	26,496	174,432	200,928	0,00002	0,001
---	-----------	---	---	--------	-------	--------	---------	---------	---------	-------

2	283310004600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	60,588	1,020	61,800	0,000	61,800	0,00014	0,008
---	--------------	---	---	--------	-------	--------	-------	--------	---------	-------

3	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	5,712	1,171	6,689	0,000	6,689	0,00001	0,000
---	--------------	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	---------	-------

4	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	8,772	1,371	12,026	0,000	12,026	0,00002	0,000
---	--------------	---	---	-------	-------	--------	-------	--------	---------	-------

5	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť,priemer do 38 mm	m	22,650	3,013	13,250	54,994	68,244	0,00004	0,001
---	-----------	--	---	--------	-------	--------	--------	--------	---------	-------

6	283310006400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	23,103	2,643	61,061	0,000	61,061	0,00004	0,001
---	--------------	---	---	--------	-------	--------	-------	--------	---------	-------

7	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	4,107	1,300	0,000	5,339	5,339	0,00000	0,000
---	-----------	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	---------	-------

721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia									
-----	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	721172206	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	9,300	8,463	10,416	68,290	78,706	0,00020	0,002
---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--------	--------	---------	-------

9	286140037400	HT rúra hrdlové DN 50 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	9,300	1,342	12,481	0,000	12,481	0,00031	0,003
---	--------------	--	----	-------	-------	--------	-------	--------	---------	-------

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Zhotovitel': EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Spracoval:

Dátum:

722 Zdravotecnika - vnútorný vodovod

1 651,088

816,427

2 467,515

0,088

11.12.2018

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt: Zdravotnícká -2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	M.J	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
26	722130801	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	60,000	2,090	0,000	125,400	125,400	0,00000	0,000
27	722171130	Potrubie z plastických rúr PeX D1612,0 lisovaním	m	59,400	7,801	287,971	175,408	463,379	0,00019	0,011
28	722171132	Potrubie z plastických rúr PeX D2012,0 lisovaním	m	5,600	10,033	33,740	22,445	56,185	0,00025	0,001
29	722171133	Potrubie z plastických rúr PeX D2613,0 lisovaním	m	8,600	13,509	79,266	36,911	116,177	0,00042	0,004
30	722171134	Potrubie z plastických rúr PeX D3213,0 lisovaním	m	22,650	17,957	296,149	110,577	406,726	0,00058	0,013
31	722190901	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia vrátane vypustenia a napustenia	ks	2,000	2,455	0,000	4,910	4,910	0,00000	0,000

Stará budova-ZKS

Nová budova-ZKS

32	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástienka pre batériu G 1/2	pár	8,000	9,230	24,888	48,952	73,840	0,00026	0,002
33	2860028570	PP-R nástenný komplet 20x11/2" INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE	ks	8,000	5,434	43,472	0,000	43,472	0,00019	0,002
34	722221070	Montáž guľového kohútia závitového rohového pre vodu G 1/2	ks	20,000	2,123	2,320	40,140	42,460	0,00002	0,000

5+2*6+2+1

20,000

35	551110007700	Guľový uzáver pre vodu rohový, 1/2" FF, motýľ, séria 59, niklovaná mosadz, IVAR	ks	20,000	11,018	220,360	0,000	220,360	0,00025	0,005
36	722221430	Montáž pripojovacej sanitárnej flex hadice G 1/2	ks	12,000	2,079	0,864	24,084	24,948	0,00001	0,000
37	552270007800	Hadica FLEXI nerezová k batérii (8x12), 8x1/2 (F1/2xM10), dl. 400 mm, IVAR	ks	7,000	3,612	25,284	0,000	25,284	0,00023	0,002
38	552270005600	Hadica FLEXI nerezová sanitárna ohybná 1/2" FF, dl. 500 mm, pripojovacia do sanitárnych rozvodov, IVAR	ks	5,000	3,628	18,140	0,000	18,140	0,00053	0,003
39	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stlou hadicou D 25	súb.	1,000	13,943	0,905	13,038	13,943	0,00026	0,000
40	449180002800	Hadicový naviják 25/60	ks	1,000	591,645	591,645	0,000	591,645	0,02700	0,027
41	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	96,250	1,351	22,138	107,896	130,034	0,00018	0,017
42	722290234	Prepáčchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	96,250	0,971	3,946	89,513	93,459	0,00001	0,001
43	998722201	Presun hmotí pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	24,504	0,700	0,000	17,153	17,153	0,00000	0,000

THZohra d.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

725 Zdravotechnika - zariadenie predmety										
1 828,434						345,242		2 173,676		0,249
44	725110814	Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombináčneho, -0,03420t	súb.	2,000	5,724	0,000	11,448	11,448	0,00000	0,000
45	725119307	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb.	5,000	30,659	51,315	101,980	153,295	0,00083	0,004
46	642340000600	Kombinované WC keramické REKORD s hlbokým splachovaním, rozmer 360x625 mm, 3/6 l, odpad vodotorový, KOLO	ks	5,000	99,698	498,490	0,000	498,490	0,02550	0,128
47	725129201	Montáž piscoáru keramického bez splachovacej nádže	súb.	1,000	16,951	2,307	14,644	16,951	0,00037	0,000
48	642510001200	Piscoár keramický NOVA Pro, prírod zhora, odpad dozadu alebo dole, KOLO	ks	1,000	66,900	66,900	0,000	66,900	0,00980	0,010

bez doplnkov

49	642370001000	Splachovač tlakový Schellomat Basic, prírod 1/2 ", KOLO	ks	1,000	68,121	68,121	0,000	68,121	0,01500	0,015
50	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielek bez výtokovej armatúry, - 0,01946t	súb.	7,000	4,450	0,000	31,150	31,150	0,00000	0,000
51	725219401	Montáž umývadla na skrušky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	27,278	4,585	22,693	27,278	0,00057	0,001
52	642110003600	Umývadlo keramické REKORD, rozmer 400x330x160 mm s prepacom, s otvorom pre batériu, KOLO	ks	1,000	25,485	25,485	0,000	25,485	0,00700	0,007
53	642110003800	Umývadlo keramické REKORD, rozmer 500x410x230 mm s prepacom, s otvorom pre batériu, KOLO	ks	4,000	39,415	157,660	0,000	157,660	0,00950	0,038
54	642110004200	Umývadlo keramické REKORD, rozmer 600x455x280 mm s prepacom, s otvorom pre batériu, KOLO	ks	1,000	36,481	36,481	0,000	36,481	0,01250	0,013
55	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400 x 400 mm, bez výtokových armatúr	súb.	1,000	10,702	2,029	8,673	10,702	0,00021	0,000
56	5523100005D	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky	ks	1,000	55,978	55,978	0,000	55,978	0,00285	0,003
57	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	24,025	12,729	11,296	24,025	0,00041	0,000
58	64271000010D	Výlevka stenová keramická BOSTON, rozmer 500x390x300 mm, KOLO	ks	1,000	102,740	102,740	0,000	102,740	0,01000	0,010
59	642710000400	Mriežka sklopná chrdm výlevke BOSTON, KOLO	ks	1,000	39,894	39,894	0,000	39,894	0,00100	0,001

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba Internátu OU Tornala

Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB

Miesto: Tornala

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
60	725590811	Vnútrostev. premiestnenie výbúr. hmôt zariadení. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,229	44,404	0,000	10,169	10,169	0,00000	0,000
61	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	sub.	7,000	3,251	0,000	22,757	22,757	0,00000	0,000
62	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	1,000	7,543	1,247	6,296	7,543	0,00012	0,000
63	551450000200	Batéria drezová nástenná Logo Neo DN 15, jednopáková, chróm, KLUDI	ks	1,000	75,698	75,698	0,000	75,698	0,00149	0,001
64	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	7,000	9,645	7,952	59,563	67,515	0,00010	0,001
65	551450000600	Batéria drezová stojanková páková Lyra s otočným výtokovým ramienkom, rozmer 247x151 mm, chróm, JIKA	ks	1,000	54,174	54,174	0,000	54,174	0,00102	0,001
66	551450003900	Batéria umývadlová stojanková páková Lyra, bez zátky, rozmer 290x215x270 mm, chróm, JIKA	ks	6,000	50,280	301,680	0,000	301,680	0,00124	0,007
67	725860820	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie prednety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	7,000	1,159	0,000	8,113	8,113	0,00000	0,000
68	725869302	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie prednety, umývadlová do D 50 (podomietková)	ks	6,000	3,936	0,858	22,758	23,616	0,00001	0,000
69	551620005300	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový DN 32, Design, celokovový, hranaľ, pochrómovaná mosadz, ALCAPLAST	ks	6,000	36,484	218,904	0,000	218,904	0,00116	0,007
70	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie prednety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	ks	1,000	2,849	0,135	2,714	2,849	0,00001	0,000
71	551620007100	Zápachová uzávierka kolénová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlíkovou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT	ks	1,000	14,246	14,246	0,000	14,246	0,00036	0,000
72	725869351	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie prednety, výlekovvej do D 50	ks	1,000	2,505	0,143	2,362	2,505	0,00001	0,000
73	551620007000	Zápachová uzávierka-Vpusť a zátka pre keramické výlevky d 50 mm, KOLO	ks	1,000	10,798	10,798	0,000	10,798	0,00029	0,000
74	725869371	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie prednety, pisoárovvej do D 50	ks	1,000	2,267	0,143	2,124	2,267	0,00001	0,000

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: Zdravotechnika -2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
75	551620011600	Zápečková uzávierka - sifón pre splachovanie 1 l vody, odtok zvislý odsávací, GEBERIT-KOLO	ks	1,000	17,742	17,742	0,000	17,742	0,00100	0,001
76	998725201	Presun hmot pre zariadenie predmetu v objektoch výšky do 6 m	%	21,672	0,300	0,000	6,502	6,502	0,00000	0,000

Celkom 3 921,942 1 780,245 5 702,187 0,888

Príloha č. 1

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia a prestavba internátu Tornaľa	JKSO	
Názov objektu	UK-2.NP	EČO	
		Miesto	Tornaľa
Objednávateľ		IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, Banská Bystrica		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady EUR

A			Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00		8	Práca nadčas	0,00		13	GZS		0,00
2		Montáž	0,00		9	Bez pevnej podl.	0,00		14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	1 368,71		10	Kultúrna pamiatka	0,00		15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	392,08		11		0,00		16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00						17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00						18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		1 760,79		12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00		21	Kompl. činnosť	0,00		22	Ostatné náklady		0,00

Projektant			D Celkové náklady		
Dátum a podpis	Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22	1 760,79
Objednávateľ			24	DPH 20,00 % z 1 760,79	352,16
Dátum a podpis	Pečiatka		25	Cena s DPH (r. 23-24)	2 112,95
Zhotoviteľ			E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis	Pečiatka		26	Dodávky zadávateľa	0,00
			27	Klízáva doložka	0,00
			28	Zvýhodnenie + -	0,00

Príloha č.1

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: UK-2.NP

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB

Miesto: Tornaľa

Spracoval:

Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
PSV	Práce a dodávky PSV	1 368,707	392,084	1 760,791	0,184	0,000
713	Izolácie tepelné	70,050	76,115	146,165	0,007	0,000
733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	601,555	244,978	846,533	0,039	0,000
734	Ústredné kúrenie - armatúry	188,886	25,116	214,002	0,001	0,000
735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	508,216	45,875	554,091	0,136	0,000
Celkom		1 368,707	392,084	1 760,791	0,184	0,000

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: UK-2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakossova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

PSVPráce a dodávky PSV1 368,707392,0841 760,7910,184

713		Izolácie tepelné	70,050		76,115		146,165		0,007	
1	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	23,500	2,730	8,460	55,695	64,155	0,00002	0,000
2	283310004600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	11,500	1,020	11,730	0,000	11,730	0,00014	0,002
3	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	12,000	1,371	16,452	0,000	16,452	0,00002	0,000
4	713482132	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	6,800	3,312	3,978	18,544	22,522	0,00004	0,000
5	283310012900	Izolačná PE trubica POLIFOAM, 63x30 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, HELORO	m	6,800	4,328	29,430	0,000	29,430	0,00066	0,004
6	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,443	1,300	0,000	1,876	1,876	0,00000	0,000

733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	601,555		244,978		846,533		0,039	
7	733160000	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zväzvaním PN 20 D 16x2,2	m	11,500	4,179	2,047	46,012	48,059	0,00000	0,000
8	286210007100	Rúra plasthliníková pre rozvody plynu D 16x2 mm, tyč 5 m, HERZ	m	11,500	2,756	31,694	0,000	31,694	0,00064	0,007
9	733160006	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zväzvaním PN 20 D 25x2,8	m	12,000	4,908	1,824	57,072	58,896	0,00000	0,000
10	286210007500	Rúra plasthliníková pre rozvody plynu D 26x3 mm, tyč 5 m, HERZ	m	12,000	5,377	64,524	0,000	64,524	0,00148	0,018
11	733160018	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zväzvaním PN 20 D 63x7,1	m	6,800	7,332	3,298	46,560	49,858	0,00003	0,000
12	3063045	Rúra plasthliníková PE-RT, hr.AL 0,6 mm, tyč 5m, 63x4,5, HERZ	m	6,800	29,900	203,320	0,000	203,320	0,00140	0,010
13	733160175	Montáž T-kusu PP-R DN 16	ks	4,000	2,297	0,000	9,188	9,188	0,00000	0,000

Príloha d.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt: UK-2-NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
14	286220021000	T-kus lisovaná tvarovka pre rozvody plynu D 16x2 mm rovnoramenný, HERZ	ks	4,000	6,564	26,256	0,000	26,256	0,00005	0,000
15	733160181	Montáž T-kusu PP-R DN 25	ks	6,000	2,918	0,000	17,508	17,508	0,00000	0,000
16	286220021200	T-kus lisovaná tvarovka pre rozvody plynu D 26x3 mm rovnoramenný, HERZ	ks	6,000	10,887	65,322	0,000	65,322	0,00009	0,001
17	733160193	Montáž T-kusu PP-R DN 63	ks	2,000	3,890	0,000	7,780	7,780	0,00000	0,000
18	286220021301	T-kus lisovaná tvarovka pre rozvody plynu D 63x3 mm rovnoramenný, HERZ	ks	2,000	15,348	30,696	0,000	30,696	0,00011	0,000
19	733160239	Montáž redukcie PP-R D 25	ks	5,000	2,918	0,000	14,590	14,590	0,00000	0,000
20	286220037300	Redukcia lisovaná závitová pre rozvody plynu D 26x3/16x2 mm, HERZ	ks	5,000	5,496	27,480	0,000	27,480	0,00050	0,003
21	733160251	Montáž redukcie PP-R D 63	ks	2,000	3,890	0,000	7,780	7,780	0,00000	0,000
22	9004174135606	Redukcia 63x4,5 - 26x3	ks	2,000	34,200	68,400	0,000	68,400	0,00000	0,000
23	733160293	Montáž prechodu PP-R plastikov DN 16	ks	6,000	0,966	0,000	5,796	5,796	0,00000	0,000
24	286220036900	Prechod s vnútorným závitom lisovaný závitový pre rozvody plynu D 26x3/3/4", HERZ	ks	6,000	8,817	52,902	0,000	52,902	0,00009	0,001
25	733160299	Montáž prechodu PP-R plastikov DN 25	ks	6,000	1,285	0,000	7,710	7,710	0,00000	0,000
26	286220036200	Prechod s vnútorným závitom lisovaný s vnútorným závitom D 16x2 /1/2", HERZ	ks	6,000	3,958	23,748	0,000	23,748	0,00010	0,001
27	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	23,500	0,418	0,024	9,799	9,823	0,00000	0,000
28	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	6,800	0,517	0,020	3,496	3,516	0,00000	0,000
29	998733201	Presun hmot. pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	8,348	1,400	0,000	11,687	11,687	0,00000	0,000

734		Ustredné kúrenie - armatúry		188,886	25,116	214,002	0,001			
30	734223120	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	ks	6,000	2,771	0,720	15,906	16,626	0,00002	0,000

Trizola d.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornala
Objekt: UK-2-NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornala

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
31	1376685	Set VK Klasik H, Rp 1/2"xG 3/4", priamy na pripojenie vykúr. telesa s integr. termostát, zviskom (ventil-kompakt), HERZ	sada	6,000	14,840	89,040	0,000	89,040	0,00000	0,000
32	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednotuchoj	súb.	6,000	1,446	0,000	8,676	8,676	0,00000	0,000
33	5512800018D	Herz-termostatická hlavica	ks	6,000	16,521	99,126	0,000	99,126	0,00020	0,001
34	998734201	Presun hmot pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	2,135	0,250	0,000	0,534	0,534	0,00000	0,000

735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 508,216 45,875 554,091 0,136										
35	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	6,009	0,316	11,702	12,018	0,00002	0,000
36	484530065500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x400 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	ks	2,000	61,992	123,984	0,000	123,984	0,01261	0,025
37	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3,000	6,417	0,474	18,777	19,251	0,00002	0,000
38	484530065800	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	ks	1,000	81,007	81,007	0,000	81,007	0,02208	0,022
Konzola, odvzdušňovacia zátka, záseпка sú zahrnuté v cene.										
39	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	ks	2,000	89,475	178,950	0,000	178,950	0,02523	0,050
Konzola, odvzdušňovacia zátka, záseпка sú zahrnuté v cene.										
40	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	6,828	0,158	6,670	6,828	0,00002	0,000
41	484530066300	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové KORAD 22K, vxl 600x1200 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	ks	1,000	123,327	123,327	0,000	123,327	0,03784	0,038

Príloha č.1

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia a prestavba internátu OU Tornaľa
Objekt: UK-2.NP

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROSTAVING s.r.o. Bakosova 60, BB
Miesto: Tornaľa

Spracoval:
Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
42	998735201	Presun hmot. pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	5,454	1,600	0,000	8,726	8,726	0,00000	0,000

Celkom 1 368,707 392,084 1 760,791 0,184

**POVINNOSTI ZHOTOVITEĽA
VO VECI DODRŽIAVANIA PREDPISOV BOZ**

Čl. I.

Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas realizácie diela bude plniť nasledovné povinnosti:

Riadne oboznámi svojich zamestnancov s ohrozením, ktoré pre nich vyplýva z pohybu po stavenisku objednávateľa a to najmenej v rozsahu stĺpca č. 3, 4 tabuľky č. 1 tejto prílohy. Zhotoviteľ pridelí osobné ochranné pracovné prostriedky svojim zamestnancom a zároveň ich poučí o ich správnom používaní.

Zhotoviteľ riadne poučí svojich zamestnancov v rozsahu STN 343 108 – Bezpečnostné predpisy o zaobchádzaní s elektrickým zariadením osobami bez elektrotechnického vzdelania (neplatí pre zamestnancov s elektrotechnickým vzdelaním).

Zhotoviteľ riadne oboznámi svojich zamestnancov s obsahom Zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov. Po riadnom oboznámení je zhotoviteľ povinný svojich zamestnancov preskúšať so znalosti predpisov, s ktorými boli oboznámení. O riadnom oboznámení preskúšaní svojich zamestnancov vyhotoví písomný doklad, ktorý odovzdá manažérovi projektu objednávateľa pred nástupom svojich zamestnancov na pracovisko.

Zhotoviteľ je povinný oboznámiť manažéra projektu objednávateľa s ohrozením, ktoré vyplýva pre zamestnancov objednávateľa v podobnom rozsahu ako odst. a) tohto bodu.

Táto príloha je nedeliteľnou súčasťou zmluvy o dielo č. P075/2018 je vyhotovená v 2 vyhotoveniach, z ktorých 1 je pre objednávateľa a 1 pre zhotoviteľa.

V Banskej Bystrici dňa: 06.11.2018

V Banskej Bystrici dňa: 06.11.2018

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

SIGNED

SIGNED

.....
Mgr. Ildikó Kánová
riadiťka SŠI

.....
Ing. František Říha
konateľ spoločnosti

Príloha: tabuľka č. 1, k prílohe č. 2

Položka číslo	Práce, činnosť	Zostatkové nebezpečenstvo vyplývajúce z práce	Osobný ochranný prostriedok a jeho vlastnosti	Poznámka
1	2	3	4	5
1	Práca, pri ktorej pracovný odev alebo pracovná obuv podliehajú mimoriadnemu upotrebeniu alebo znečisteniu	Mimoriadne opotrebenie alebo znečistenie vlastného obutia, oblečenia a pokrývky hlavy tak, že sa stanú nepoužiteľné za čas kratší ako 6 mesiacov	- Pracovný odev (montérky alebo plášť) - pracovná obuv polovysoká - pokrývka hlavy (čiapka alebo šatka)	§ 2 ods. 2 vyhl. 377/96 Z.z.
2	Práca vo vlhku alebo na šikmej ploche	Nevhodný povrch: šmykľavý, nerovný	Ochranná obuv polovysoká s podrážkou proti šmyku a prerezaniu	
3	Práca vo vode	Chlad na nohy, šmykľavosť	Ochranná obuv gumová, vysoká s podrážkou proti šmyku	
4	Práca s bremenom, zdržiavanie sa v ohrozenom priestore	Udretie hlavy vrchným alebo bočným nárazom Pritlačenie chodidla zvrchu, zboku Prepichnutie, porezanie rúk	Ochranná prilba Ochranná obuv polovysoká s ochranou špice, priehlavku a členkov Ochranné 5-prstové rukavice, odolné proti prepichnutiu	
5	Ručná práca s ťažkým bremenom	Neprimerané zaťaženie zápästí, bedrovej časti chrbtice	Zápästné remienky, bedrové a spevňovacie pásy	Primerane použiť položku č. 4
6	Nosenie bremien na pleci	Tlak bremena na kľúčnu kosť	Náramenník s poduškou	Primerane použiť položku č. 4
7	Práca vo výkope	Udretie hlavy a krčnej chrbtice pádom materiálu do výkopu	Ochranná prilba kopáčska (ochrana krčnej chrbtice)	
8	Práca vonku v zimnom období, tiež v nevykurovaných priestoroch	Chlad na celé telo	Odev chrániaci pred chladom a vlhkom, obuv chrániaca pred chladom a vlhkom, čiapka chrániaca pred chladom, prípadne kukla pod prilbu chrániaca pred chladom	Pri práci bez pohybu navyiac ľadvinový pás ako ochrana proti chladu
9	Práca vo výškach (na stavebných konštrukciách, častiach strojov, áut, rebríkoch)	Udržanie sa v prac. polohe Udretie pádom z výšky	Bezpečnostný pás s prídavným lanom Kompletný bezpečnostný postroj na zachytenie	§ 47 vyhl. SÚBP a SBÚ č. 374/90 Zb.
10	Pri práci s náradím, kde hrozí odprsknutie drobných úlomkov materiálu (brúsenie, sekanie, kopanie,	Vniknutie úlomkov do nekrytých častí tela	Okuliare proti mechanickým vplyvom, prípadne tvárový štít, textilné rukavice 5-prstové	

	nastreľovanie, pílenie)			
11	Práca v blízkosti pohybujúcich sa áut, strojov	Nedostatočná rozoznateľnosť osôb vzhľadom na pozadie	Výstražná vesta alebo výstražný opasok s doplnkami na rukávy	
12	Práca s ručným náradím, ktoré vyvodzuje otrasy	Prenos otrasov na celé telo cez ruky	Antivibračné rukavice	
13	Práca v hlučnom prostredí	Akustický tlak	Chrániče sluchu, prípadne protihluková prilba	Podľa akustického tlaku a frekvencie
14	Práca na plošinách, strojoch s otrasmi postojáčky	Prenos otrasov na telo cez nohy	Antivibračná obuv polovysoká	
15	Práca v sede na studenom stavebnom prvku, zemi	Chlad na sedáciu časť	Sedačka z izolujúceho a vlhkosť odpudivého materiálu	Ak nie je súčasťou nohavíc
16	Práca na kolenách	Chlad, tlak na kolená	Chrániče kolien	
17	Kladenie dlaždíc, obkladačiek	Odretenie prstov rúk	Gumené prsty	
18	Ručné nátery, izolácie, nanášanie chemikálií Pri mechanickom nanášaní striekaním	Poškodenie nezakrytých častí tela poleptaním, popálením, vdychovaním výparov	Ochranné oblečenie, ochranné rukavice, ochranná obuv, respirátor Kukla na hlavu (naviac)	Podľa návodu od výrobcu hmôt
19	Údržba a oprava elektrických vedení a zariadení	Zásah elektrickým prúdom	Rukavice dielektrické, ochranná prilba dielektrická, galoše dielektrické	
20	Pri prácach v skladoch sypkého a kusového materiálu	Obťažujúci prach Udretie hlavy pádom materiálu	Respirátor Ochranná prilba	Použiť primerane položku č. 1, 4, 31
21	Rezanie ručnou motorovou pilou	Porezanie nôh	Ochranná obuv pre obsluhu motorových píl	Použiť primerane položku č. 10, 12, 13
22	Tvarovanie ocele do priestorových tvarov (armovanie)	Porezanie, prepichnutie predlaktia	Ochrana predlaktia	
23	Práca, pri ktorej sa prevažne stojí, alebo pohybuje	Statické zaťaženie	Ortopedická obuv	
24	Práca s kyselinami, zásadami, žieravými dezinfekčnými prostriedkami	Poleptanie nezakrytých častí tela, poleptanie cez pracovný odev, obuv, rukavice	Ochranná obuv, ochranný oblek, ochranná zástera, ochranná čiapka, ochrana tváre (štít alebo okuliare), ochrana dýchacích ciest	Použiť podľa návodu výrobcu škodlivých látok
25	Práca s materiálom so zvýšenou alebo zníženou teplotou	Popálenie rúk	Ochranné rukavice 5-prstové	
26	Práca s otvoreným ohňom (zváranie, kovanie, zlievanie)	Popálenie plameňom, horúcim kovom, spálenie pracovného oblečenia, vysoká intenzita svetla	Ochranné rukavice 5-prstové s dlhou manžetou, ochranné okuliare proti svetlu alebo zváračská kukla, kožená zástera,	

			ochranný oblek so zvýšenou odolnosťou proti ohňu, ochranná obuv polovysoká, snímateľné chrániče priehlavku	
27	Rezanie dreva na stolovej, kotúčovej píle, práca so sklom, s plechom	Porezanie, prepichnutie trupu, porezanie rúk	Záster odolná proti prerezaniu, prepichnutiu, ochranné rukavice	Rukavice nepoužívať tam, kde je možnosť zachytenie rukavice strojom
28	Práca v nádvornej čate	Pošmyknutie, udretie pádom na rovine	Ochranná obuv polovysoká s podrážkou proti šmyku a prerezaniu	Použiť primerane položky č. 4,5,6
29	Práca v prostredí výskytu prachu (drevený, uhoľný, cementový, hlina)	Ohrozenie dýchacích ciest	Respirátor, ochranná šatka	Tiež v archívoch
30	Abrazívne čistenie pieskom, brokmi	Poškodenie celého tela odrazeným pieskom, brokmi	Ochranný odev s ochranou hlavy, rúk, nôh (skafander)	
31	Práca s agresívnymi povrchmi materiálov, prachmi, olejmi, kvapalinami	Poškodenie pokožky rúk	Ochranné masti, ochranné oleje	Podľa návodu výrobcu agresívnych látok