

ZMLUVA O DIELO

uzavretá v zmysle ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

Článok 1

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obec Kotešová
Sídlo: Kotešová 325, 013 61 Kotešová
IČO: 00321389
DIČ: 2020626456
Zastúpený : PhDr. Mgr. Peter Mozolík, starosta
Bankové spojenie: VÚB, a.s. Bytča
Číslo účtu: 1713166451
IBAN: SK52 0200 0000 0017 1316 6451
Osoby oprávnené jednať v :
- zmluvných veciach: PhDr. Mgr. Peter Mozolík
- realizačných veciach: PhDr. Mgr. Peter Mozolík
Telefón: 041/5575843
E-mail: ocukotesova@mail.t-com.sk
(ďalej len „objednávateľ“)

1.2 Zhotoviteľ:

STAMAT, s.r.o.
Sídlo: Na Sahare 1159/23, 014 01 Bytča
IČO : 36427853
IČ DPH:SK SK2021968674
Zastúpený: Ing. Miloš Tichý - konateľ
Bankové spojenie: SLSP, a.s. Bytča
Číslo účtu: 0423352198/0900
IBAN: SK29 0900 0000 0004 2335 2198
Osoby oprávnené jednať v :
-zmluvných veciach: Ing. Miloš Tichý
-realizačných veciach: Ing. Miloš Tichý
Telefón: 0903558558
Email: stamatby@stamatby.sk
Zapísaný v registri: OR Okresný súd Žilina, Vložka číslo: 15942/L
(ďalej len „zhotoviteľ“)

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle zákona číslo 343/2015 Z. z. v platnom znení o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o VO“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup podľa § 117 zákona o VO.

Predmet tejto zmluvy bude súčasťou realizácie projektu s názvom „Zvyšovanie kvality života v Obci Kotešová riešením problematiky predprimárneho vzdelávania“, ktorý má objednávateľ záujem financovať s využitím nenávratného finančného príspevku (ďalej len NFP) v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu, kód výzvy IROP-PO2-SC221-2018-35 a finančných prostriedkov verejného obstarávateľa.

Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky súvisiace s realizáciou diela, že vie zabezpečiť všetky požadované materiály a výrobky alebo ich ekvivalentné náhrady a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vedeniu diela v dohodnutej lehote potrebné.

Článok 2 Predmet zmluvy

- 2.1 Objednávateľ realizoval verejné obstarávanie s názvom zákazky „**PRÍSTAVBA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V KOTEŠOVEJ**“. V rámci verejného obstarávania bol zhotoviteľ úspešným uchádzačom a na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky zhotoviteľa sa zmluvné strany v slobodnej vôli v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“).
- 2.2 Predmetom tejto zmluvy je realizácia diela: „**PRÍSTAVBA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V KOTEŠOVEJ**“.
- 2.3 Miesto realizácie diela: *Materská škola parcela číslo 1048/I k. ú. Kotešová*.
- 2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a projektovej dokumentácie zabezpečí realizáciu diela podľa „Výkazu výmer“ oceneného zhotoviteľom, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy (Príloha č.1 zmluvy), ktorá je neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.

Článok 3 Čas plnenia

- 3.1 Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:
 - 3.1.1 odovzdanie staveniska – v lehote 10 dní odo dňa odoslania výzvy objednávateľom na prevzatie staveniska zhotoviteľovi,
 - 3.1.2 začatie prác do 5 dní od prevzatia staveniska,
 - 3.1.3 termín ukončenia stavených prác **do 31. 10. 2020**,
 - 3.1.4 uvoľnenie staveniska do 5 dní po ukončení preberacieho konania k dielu..
- 3.2 Zmluvné termíny uvedené v bode 3.1 sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
 - 3.2.1 vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
 - 3.2.2 v prípade zmien a v rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
 - 3.2.3 vydania príkazov a zákazov orgánov verejnej správy, ak tieto neboli vyvolané/spôsobené konaním zhotoviteľa.
- 3.3 Predĺžené lehoty plnenia sa určia maximálne v preukázateľne nevyhnutnej dĺžke trvania okolnosti podľa bodu 3.2.
- 3.4 Ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením zmluvy podľa termínov v zmysle bodu 3.1, má objednávateľ nárok na náhradu škody v zmysle § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškaní o viac ako tri mesiace má objednávateľ právo pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa od tejto zmluvy odstúpiť.
- 3.5 V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce zúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.

Článok 4 Zmluvná cena

- 4.1 Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z .z. o cenách v znení neskorších predpisov ako výsledok zadávania zákazky **zákonu o VO**. Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. Cena celkom je uvedená v členení:
 - 4.1.1 cena diela bez DPH 169.962,70 eur
 - 4.1.2 DPH 33.992,54 eur
 - 4.1.3 cena diela spolu s DPH 203.955,24 eur
- 4.2 Celková cena diela je stanovená na základe oceneného Výkazu výmer, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č. 1. Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny sú ako nacenenie plnenia zmluvy pre zmluvné strany záväzné.
- 4.3 K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:
 - 4.3.1 zmeny sadzby DPH,
 - 4.3.2 rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,
 - 4.3.3 nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany

- zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.
- 4.4 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.
- 4.5 Práce nad rámec zmluvy (ďalej len „práca navyč“), ktorých potreba môže vzniknúť v priebehu realizácie diela a ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, alebo ktorých vykonanie si vyžiada objednávateľ, môžu byť realizované výlučne v súlade so zákonom o VO.
- 4.6 Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:
- 4.6.1 Každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému „Výkazu výmer“, bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými osobami – projektant, architekt.
- 4.6.2 V prípade súhlasu zmluvných strán, prípadne iných zo zákona oprávnených osôb so zmenou predmetu plnenia tejto zmluvy, vypracuje zhotoviteľ návrh dodatku k tejto zmluve, ktorý bude obsahovať zmenu výkazu výmer ako prílohy č. 1. Takýto návrh dodatku k tejto zmluve bude obsahovať:
- 4.6.2.1 rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z prílohy č. 1, štruktúrovanú cenu práce navyč a celkovú cenu spolu,
- 4.6.2.2 položkovite ocenený „Výkaz výmer“ prác navyč,
- 4.6.2.3 položkovitý odpočet ceny v rozsahu prác vykonaných v menšom rozsahu ako tieto vyplývajú z prílohy č. 1,
- 4.6.2.4 sprievodnú správu,
- 4.6.2.5 kópiu zápisov zo stavebného denníka,
- 4.6.2.6 ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu.
- 4.6.3 Pre ocenenie „Výkazu výmer“ u prác navyč bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- 4.6.3.1 pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo Výkaze výmer, bude používať ceny z rozpočtu,
- 4.6.3.2 pri položkách, ktoré sa vo Výkaze výmer nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe k predmetnému dodatku kalkuláciu ceny,
- 4.6.3.3 v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode o cene prác navyč, budú tieto práce navyč ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporučených objednávateľovi spoločnosťou CENEKON na obdobie, v ktorom budú práce vykonávané,
- 4.6.3.4 práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z výkazu výmer budú odpočítavané v cenách podľa výkazu výmer.
- 4.6.4 Zhotoviteľ bude predkladať návrhy dodatkov k tejto zmluve v súlade s vyššie uvedeným objednávateľovi na odsúhlasenie. Objávateľ predložený návrh dodatku k tejto zmluve s predchádzajúcim súhlasom Riadiaceho orgánu odsúhlasí a podpíše, príp. vráti zhotoviteľovi neodsúhlasený s odôvodnením do 20 dní od obdržania predmetného návrhu dodatku k tejto zmluve.
- 4.6.5 Dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny plnenia podľa tejto zmluvy, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác navyč, ktoré sú špecifikované v tomto dodatku k zmluve vo faktúre, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o VO.
- 4.6.6 V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k zmluve s označením čísla dodatku.

Článok 5

Platobné podmienky

- 5.1 Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:
- 5.1.1 Hodnota zrealizovaných prác dosiahne minimálne 30% celkovej ceny diela uvedenej v bode 4.1.
- 5.1.2 Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.
- 5.1.3 Overenie vykonaných prác vykoná stavebný dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

- 5.1.4 Splatnosť faktúr je 30 dní.
- 5.2 Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä so zákonom č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 2 originálnych výtlačkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli. Okrem náležitostí v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:
- číslo faktúry resp. daňového dokladu vrátane uvedeného IBAN,
 - označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo, informácia o zápise), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve,
 - IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa,
 - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby,
 - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia,
 - zdaniteľné obdobie,
 - deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
 - fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta,
 - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa,
 - faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciu zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 30 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1 - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek. Súpis vykonaných prác bude vytváraný priamo z výkazu výmer, ktorý je súčasťou tejto zmluvy pričom položky ktoré majú byť súčasťou faktúry budú mať vyplnené políčka týkajúce sa množstva a pri položkách, ktoré nie sú predmetom faktúry bude uvedený nulový údaj. Súpis vykonaných prác nebude obsahovať kumulatívne údaje so započítaním predchádzajúcich faktúr.
- 5.2.1 Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným stavebným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným stavebným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.
- 5.2.2 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.2.3 V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % fakturovanej ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.
- 5.2.4 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.2.5 Faktúru za vykonané dielo, zohľadňujúc bod 5.1.1 tejto zmluvy, predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.
- 5.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zložiť v prospech objednávateľa záruku na realizáciu diela vo výške 10% zmluvnej ceny bez DPH a to zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa, ktorý je uvedený v záhlaví tejto zmluvy alebo vo forme bankovej záruky vystavenej v prospech objednávateľa, s platnosťou do 30 dní po riadnom prevzatí diela. Záruka musí byť zložená v prospech objednávateľa do 14 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 5.4 Banková záruka podľa bodov 5.3 musí byť neodvolateľná bezpodmienečná banková záruka na prvú výzvu vo forme, s obsahom a vystavenou bankou, ktoré budú pre objednávateľa konajúce rozumne a odôvodnene akceptovateľné; banková záruka ako je vyššie uvedené musí obsahovať platné a účinné písomné prehlásenie – záruku poskytujúcej banky, že akýkoľvek splatný záväzok zhotoviteľa voči objednávateľovi, s ktorým je zhotoviteľ v omeškaní uhradí poskytujúca banka najneskôr do piatich dní objednávateľovi, bez akýchkoľvek ďalších dodatočných podmienok na základe prvej písomnej výzvy objednávateľa obsahujúcej oznámenie o výške splatného záväzku zhotoviteľa.
- 5.5 Ak by banková záruka podľa bodov 5.3 a 5.4 stratila platnosť, a ak by zhotoviteľ nebol bezodkladne schopný jej platnosť obnoviť, je objednávateľ oprávnený odstúpiť od zmluvy.

- 5.6 Ak sa táto zmluva skončí z akýchkoľvek dôvodov, alebo ak zhotoviteľ neuhradí akýkoľvek svoj splatný záväzok voči objednávateľovi je objednávateľ oprávnený záruku zloženú na účet resp. bankovú záruku uplatniť, za účelom úhrady akéhokoľvek nedoplatku zhotoviteľa voči objednávateľovi.
- 5.7 Objednávateľ uvoľní záruku zloženú na účet objednávateľa do 30 dní od riadneho prevzatia diela.
- 5.8 Objednávateľ uvoľní bankovú záruku svojim písomným vyhlásením najneskôr do 30 dní od riadneho prevzatia diela.
- 5.9 V prípade predĺženia trvania tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje predĺžiť platnosť bankových záruk podľa bodov 5.3 a 5.4o dobu, o ktorú bolo plnenie zmluvy predĺžené.
- 5.10 Z každej faktúry sa zadrží 10 % z netto sumy fakturovanej odplaty za plnenie tejto zmluvy, maximálne do výšky 5% zmluvnej (netto) ceny diela podľa bodu 4.1.1.
- 5.11 Uznanie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa.
- 5.12 Zádržné bude vyplatené v dvoch etapách a to vo výške 50% zo zadržanej sumy po predložení „Preberacieho protokolu odovzdania stavby“ a zvyšných 50% zadržanej sumy po predložení „Protokolu o odstránení väd a nedorobkov“, ktorý je potrebné predložiť najneskôr do 12 mesiacov a 30 dní po prebratí stavebného diela. Relevantné dokumenty musia byť potvrdené a odsúhlasené stavebným dozorum uvedeným v zmluve.

Článok 6

Dodacie podmienky

- 6.1 Zriadenie staveniska:
 - 6.1.1 Objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhradza zhotoviteľ za celú dobu, v ktorej je v omeškaní.
 - 6.1.2 Pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii staveniska sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy (najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vyhlášku č. 147/2013 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené.
 - 6.1.3 Zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu prevádzkových, sociálnych a výrobných zariadení staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny.
- 6.2 Realizácia:
 - 6.2.1 Zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa na stavenisku ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska.
 - 6.2.2 Vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky.
 - 6.2.3 Zhotoviteľ uhradza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska.
 - 6.2.4 Zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len pokiaľ sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou a preukážu sa príslušným oprávnením.
 - 6.2.5 Zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady.
 - 6.2.6 Pri odovzdaní plnenia podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať.
 - 6.2.7 Po termíne odovzdania a prevzatia stavby – plnenia podľa tejto zmluvy, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie väd a nedorobkov, s ktorými objednávateľ plnenie podľa tejto zmluvy prevzal. Po odstránení väd a

- nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko dodni a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva a projektová dokumentácia (ďalej PD), stavebné povolenie a kolaudačné rozhodnutie pre zariadenie staveniska.
- 6.2.8 Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s plnením podľa tejto zmluvy na vlastné náklady, na vlastnú zodpovednosť a vlastné nebezpečenstvo podľa zmluvy, pričom sa zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy, technické špecifikácie, a technické predpisy a všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.
- 6.2.9 Objednávateľ, alebo ním poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor. Za tým účelom zhotoviteľ zabezpečí osobe vykonávajúcej stavebný dozor prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde zhotoviteľ realizuje plnenie podľa tejto zmluvy a ich súčastí alebo sa skladuje materiál potrebný na plnenie podľa tejto zmluvy. Na vyžiadanie musia byť osobe vykonávajúcej stavebný dozor predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s plnením podľa tejto zmluvy, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými zhotoviteľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne.
- 6.2.10 Stavebný dozor je oprávnený po písomnom súhlase objednávateľa nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. Zhotoviteľ je na základe takéhoto nariadenia stavebného dozoru povinný:
- 6.2.10.1 zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve,
- 6.2.10.2 nevykonať práce, ktoré stavebný dozor na nevykonanie určí,
- 6.2.10.3 zmeniť druh alebo kvalitu prác,
- 6.2.10.4 zmeniť výšku, smer, plochu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
- 6.2.10.5 zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich častí.
- Tieto zmeny nie sú v žiadnom prípade dôvodom na odstúpenie od zmluvy a budú ocenené v súlade so zmluvou. Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.
- 6.2.11 Zhotoviteľ nevykoná zmeny plnenia podľa tejto zmluvy bez príkazu stavebného dozoru. Za zmenu plnenia podľa tejto zmluvy sa v zmysle tohto odseku nepovažujú práce, ktorých množstvo sa nezhoduje s množstvom uvedeným v popise prác.
- 6.2.12 Ak považuje zhotoviteľ pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku. Pokyny musí zhotoviteľ na opätovné požiadanie stavebného dozoru vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi, alebo neodporujú právnym predpisom, alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy. Ak s takými prácami budú spojené viac náklady, tie potom znáša objednávateľ. Ak takéto práce ovplyvnia postup prác, objednávateľ pristúpi na primeranú úpravu zmluvy z dôvodu časového sklzu.
- 6.2.13 Objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe minimálne
- 6.2.14 Objednávateľ ak môže, poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:
- 6.2.14.1 skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,
- 6.2.14.2 vybudované prípojky pre vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva. Náklady na prevádzkovanie objektov a zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou.
- 6.2.15 Materiály, stavebné diela a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi alebo vyhláseniami o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša zhotoviteľ. Objednávateľ môže na odstránenie väd stanoviť termín primeraný ich rozsahu. Objednávateľ má v prípade nedodržania termínu odstránenia väd zhotoviteľom právo na odstúpenie od zmluvy. Prípadné uplatňovanie zmluvných pokút sa riadi

touto zmluvou.

- 6.2.16 Zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy.
 - 6.2.17 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie.
 - 6.2.18 Žiadna časť plnenia podľa tejto zmluvy nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. Zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela, ktorá má byť zakrytá. Zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred oznámi stavebnému dozoru, že časť diela bude zakrývať. Stavebný dozor vykoná kontrolu. Ak stavebný dozor nevykoná kontrolu do dní od upozornenia zhotoviteľa, je zhotoviteľ oprávnený príslušnú časť diela zakryť. V prípade, že ju stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa nevykoná, je objednávateľ povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ sa takéto odkrytie za účelom kontroly vyžaduje. Ak sa však pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané chybné, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
 - 6.2.19 Stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnení podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku.
- 6.3 Stavebný denník:
- 6.3.1 Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v jazyku slovenskom, a to v origináli a dvoch kópiách. Jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu. Ďalšiu kópiu stavebného denníku odoberá stavebný dozor.
 - 6.3.2 Do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvality, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác.
 - 6.3.3 Záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavený. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam projektant, stavebný dozor objednávateľa, jeho predstavený, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy.
 - 6.3.4 Denné záznamy sa píšú do stavebného denníka - knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta.
 - 6.3.5 Stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Pritom musí rešpektovať technologický postup prác.
 - 6.3.6 Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady.
 - 6.3.7 Ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.
 - 6.3.8 Ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.
- 6.4 Odovzdanie:
- 6.4.1 Dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie.
 - 6.4.2 Dielo možno preberať po ucelených častiach, resp. etapách.
 - 6.4.3 Prevzatím ucelenej časti prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa.
 - 6.4.4 Prevzatie predmetu diela alebo jeho častí môže byť odmietnuté pre vady a to až do ich odstránenia.
 - 6.4.5 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho ucelená časť pripravená na odovzdanie.
 - 6.4.6 Zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odovzdávaného plnenia podľa tejto zmluvy, resp. jeho časti.

- 6.4.7 Zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:
- 6.4.7.1 Projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia vyhotovenú zodpovedným geodetom. Zameranie skutočného vyhotovenia musí byť naviazané na jednotnú trigonometrickú sieť, resp. spôsobom, akým je vyhotovená projektová dokumentácia (vytyčovacie schémy).
Projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v čiernotlačí, vrátane odovzdania projektu skutočného vyhotovenia na digitálnom médiu CD.
 - 6.4.7.2 Zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávanej dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s overeným prekladom do slovenského jazyka.
 - 6.4.7.3 Zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov.
 - 6.4.7.4 Zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác.
 - 6.4.7.5 Zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení.
 - 6.4.7.6 Doklady o vykonaných funkčných skúškach.
 - 6.4.7.7 Východiskové revízne správy elektrických zariadení.
 - 6.4.7.8 Stavebné denníky.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre neukončenie preberacieho konania.
- 6.4.8 Objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa sa zabezpečilo kvalitné, úplné a rýchle uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme a v prípade potreby aj na elektronických médiách.
- 6.4.9 Objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť plnenia podľa tejto zmluvy, ak nebola z dôvodov na strane zhotoviteľa odovzdaná iná časť plnenia podľa tejto zmluvy, ktorá podľa dojednania mala byť už dokončená.
- 6.4.10 Zápisnicu o prevzatí plnenia podľa tejto zmluvy spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak.
- 6.4.11 Ak objednávateľ odmietne plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho časť prevziať, je povinný uviesť dôvody. Po odstránení vytýkaných väd a nedostatkov sa opakuje konanie v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici.
- 6.4.12 Zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dokončených častí plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých samostatné odovzdanie a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.
- 6.5 Osobitné technické podmienky:
- 6.5.1 Zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z.z. a zákona č. 264/1999 Z.z. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom písomnou formou.
 - 6.5.2 Nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami.
 - 6.5.3 Nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.

Článok 7

Zodpovednosť za vady a záruky

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenie podľa tejto zmluvy má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 7.2 Ak objednávateľ prevezme plnenie podľa tejto zmluvy s vadami, či už zjavnými alebo skrytými, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady.
- 7.3 Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady plnenia podľa tejto zmluvy odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia o reklamácií zhotoviteľ.
- 7.4 Ak sa vyskytne vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť plnenia podľa tejto zmluvy a táto je zavinená zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.

- 7.5 Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi záruku, že na plnenie zmluvy bude mať vlastnosti v zmysle projektu a bude použiteľné na predpokladaný účel po dobu minimálne 60 mesiacov.
- 7.6 Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvá v rámci na plnenie zmluvy sa zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.

Článok 8 **Zmluvné pokuty**

- 8.1 Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v článku 3 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo **výške 500,- Eur** za každý deň omeškania.
- 8.2 Zmluvné pokuty, dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej zmluvnej strane v tejto súvislosti škoda, ktorú možno vymáhať samostatne. Zaplatenie zmluvnej pokuty nemá vplyv na nárok objednávateľa na náhradu škody.

Článok 9 **Hierarchia dokumentov, riešenie sporov**

- 9.1 Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy prioritu majú:
- 9.1.1 výzva na predkladanie ponúk, projektová dokumentácia,
 - 9.1.2 zmluva,
 - 9.1.3 ponuka (vrátane návrhu ceny),
 - 9.1.4 technické špecifikácie prác,
 - 9.1.5 všeobecné technické podmienky.
- 9.2 Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia všeobecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorej názor sa ukázal ako nesprávny.
- 9.3 Spory medzi zmluvnými stranami sa budú prednostne riešiť vzájomným rokovaním. V prípade sporov, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiada jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 9.4 Spory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
- 9.5 Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR.

Článok 10 **Ostatné práva a povinnosti**

- 10.1 Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa plnenia zmluvy tretím osobám a zachová mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel pri realizácii tejto zmluvy.
- 10.2 Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa previesť záväzky zo zmluvy alebo postúpiť pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.
- 10.3 Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.
- 10.4 Zhotoviteľ umožní Európskej komisii, Európskemu úradu boja proti podvodom a Európskemu dvoru audítorov, aby prostredníctvom kontroly dokumentov na mieste preverili realizáciu plnenia zmluvy, a aby v prípade potreby na základe podporných dokumentov vykonali úplnú kontrolu účtovnej uzávierky, účtovných dokladov, a všetkých ostatných dokumentov vzťahujúcich sa na financovanie plnenia zmluvy.
- 10.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení zmluvy dodržiavať platné a účinné všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky, ako aj právne akty Európskej únie v oblasti fondov Európskej únie a primerane v rozsahu vzťahujúcom sa na zhotoviteľa, aj rešpektovať ostatné pravidlá vydané na ich základe (napr. Systém finančného riadenia Štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu, Systém riadenia Štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu a pod.).
- 10.6 Zhotoviteľ berie na vedomie a súhlasí s oprávnením objednávateľa a oprávnených orgánov v zmysle

právných predpisov Slovenskej republiky a Európskej únie vykonávať kontrolu a/alebo audit u zhotoviteľa, umožniť vstup do kontrolovaných objektov oprávnenej osobe objednávateľa a ostatným orgánom kontroly a auditu (najmä riadiaci orgán, sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom, certifikačný orgán, orgán auditu), poskytnúť vyžiadajú dokumentáciu od zhotoviteľa, zabezpečiť prítomnosť oprávnených osôb zo strany zhotoviteľa, prijatie nápravných opatrení a definovanie termínov na odstránenie zistených nedostatkov.

- 10.7 Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečiť stavebné práce aj prostredníctvom subdodávateľov. Za zabezpečenie stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby práce vykonával sám. Zhotoviteľ je povinný do 5 kalendárnych dní od uzavretia zmluvy, resp. 5 kalendárnych dní pred plánovaným nasadením subdodávateľa na realizáciu diela, písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, prostredníctvom ktorých bude uskutočňovať stavebné práce.
- 10.8 Subdodávatelia Zhotoviteľa musia spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona o VO. Zhotoviteľ je povinný na vyzvanie objednávateľa do 5 kalendárnych dní preukázať splnenie podmienok podľa predchádzajúcej vety dokladmi v súlade so zákonom o VO. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa za predpokladu, že daný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona o VO. V prípade zmeny subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný v lehote 5 kalendárnych dní od zmeny písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, ktorých sa uvedená zmena týka.

Článok 11 **Ukončenie zmluvy**

- 11.1 Zmluvu je možné ukončiť dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
- 11.2 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
- 11.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 11.4 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa aj v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- 11.5 Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať kalkuláciu vzniknutých naviac nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- 11.6 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne prehlásil, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- 11.7 Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

Článok 12 **Záverečné ustanovenia**

- 12.1 Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 12.2 Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 12.3 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 20 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 12.4 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve obdrží objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 12.5 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu zmluvy oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po overení verejného obstarávania sprostredkovateľským orgánom.
- 12.6 Zhotoviteľ stavebných prác pri realizácii diela „**PRÍSTAVBA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V KOTEŠOVEJ**“, s ktorým sa uzatvára zmluva o dielo, je povinný strpieť výkon kontroly (audit) overovania súvisiaceho s dodávkami tovarov, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorými sú: poskytovateľ NFP

a ním poverené osoby, Útvar následnej finančnej kontroly a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora auditorov, osoby prizvané orgánmi uvedenými príslušnými právnymi predpismi SR a ES a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

V Kotešovej dňa 27. 1. 2020

Zhotoviteľ:
STAMAT, s.r.o.
Na Sahare 1159/23, 014 01 Bytča
IČO: 36 427 853
..... IČ DPH: SK2021968674.....
Ing. Miloš Tichý
STAMAT, s.r.o. - konateľ

Kotešová dňa 27. 1. 2020

Objednávateľ :
.....
PhDr. Mgr. Peter Mozolík
starosta



Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:



STAMAT s.r.o.
Na Sahare 1159/23, 014 01 Bytča
IČO: 36 427 853
IČ DPH: SK2021968674

Stavba : Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej.

ROZPOČET ZC

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla			Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:			586,81
2 - ZÁKLADY spolu:			2 121,14
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			13 343,55
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			18 221,82
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:			21 795,33
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:			7 989,44
10 - PRESUN HMOT spolu			7 575,94
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:			71 634,03
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:			583,36
712 - Povlakové krytiny spolu:			5 543,11
713 - Izolácie tepelné spolu:			3 817,35
721 - Vnútorná kanalizácia spolu:			1 292,19
722 - Vnútorný vodovod spolu:			3 237,10
725 - Zariadenie predmety spolu:			3 101,59
732 - Strojovne spolu:			1 297,85
733 - Rozvod potrubia spolu:			5 036,13
734 - Armatúry spolu:			254,51
735 - Vykurovacie telesá spolu:			1 847,81
762 - Konštrukcie tesárske spolu:			2 601,34
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:			8 422,17
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:			1 446,70
766 - Konštrukcie stolárske spolu:			17 439,81
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:			4 123,30
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:			2 864,39
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:			3 145,41
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:			2 481,63
783 - Nátery spolu:			1 133,23
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:			69 668,97
M21 - 155 Elektromontáže spolu:			11 827,21
M33 - 162 Montáž dopr., sklad. zariadení a váh spolu:			15 000,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:			26 827,21
OSTATNÉ spolu:			1 832,50
Rozpočet celkom:			169 962,70

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
Práce a dodávky HSV							71 634,03
1 Zemné práce							586,81
1	001	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3 (1,29+3,20+6,905)*0,40*1,0 (3,20+3,30)*0,545*1,0 1,20*0,310*0,35 2,65*0,30*1,0 0,80*0,80*1,0 Súčet	m3	9,666 4,558 3,543 0,130 0,795 0,640 9,666	50,00	483,30
2	001	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu 7,310*2,40*0,59	m3	10,351 10,351	10,00	103,51
2 Zakladanie							2 121,14
3	011	274313521	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15 (1,29+3,20+6,905)*0,40*1,74 (3,20+3,30)*0,545*1,74 1,20*0,310*1,09 2,65*0,30*1,0 0,80*0,80*1,0 Súčet	m3	15,935 7,931 6,164 0,405 0,795 0,640 15,935	110,00	1 752,85
4	011	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce (1,29+3,20+6,905)*0,74*2 (3,20+3,30)*0,74*2 1,20*0,59*2 Súčet	m2	27,901 16,865 9,620 1,416 27,901	11,00	306,91
5	011	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	27,901	2,20	61,38
3 Zvislé a kompletné konštrukcie							13 343,55
6	011	311231472	Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 30x25x23.8 P12 (7,25+3,20+1,29+3,41)*0,30*3,50 (7,25+3,20+1,60)*0,30*3,03 Medzisúčet -1,20*1,80*0,30*5 -1,80*2,45*0,30 Súčet	m3	22,298 15,908 10,953 26,861 -3,240 -1,323 22,298	170,00	3 790,66
7	011	311231477	Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D Profi 40 P10 Eko 3,20*3,50*0,40 (14,22+10,72+9,535+7,53+2,62+1,16)*0,40*3,03 Medzisúčet -1,20*0,90*0,40*3 -1,25*2,40*0,40 -1,20*1,80*0,40 -0,88*1,80*0,40*14 Súčet	m3	47,741 4,480 55,491 59,971 -1,296 -1,200 -0,864 -8,870 47,741	175,00	8 354,68
8	011	331321310	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr.C 16/20	m3	0,315	165,00	51,98

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			0,30*0,30*3,50		0,315		
9	011	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka zhotovenie-dielce	m2	4,200	23,80	99,96
			0,30*3,50*4		4,200		
10	011	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka odstránenie-dielce	m2	4,200	2,55	10,71
11	011	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,050	1 490,00	74,50
12	011	342241910	Priečky z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D Profi 11, 5 P10	m2	35,595	27,00	961,07
			"atika" (17,42+10,72+11,135+3,10)*0,84		35,595		
4 Vodorovné konštrukcie							18 221,82
13	011	411321313	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 16/20	m3	1,251	135,00	168,89
			"markýza" 3,20*2,30*0,17		1,251		
14	011	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30	m3	31,960	155,00	4 953,80
			177,558*0,18		31,960		
15	011	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	7,360	14,40	105,98
			"markýza" 3,20*2,30		7,360		
16	011	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	7,360	4,20	30,91
17	011	411354171	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa zhotovenie	m2	7,360	5,50	40,48
18	011	411354172	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa odstránenie	m2	7,360	1,50	11,04
19	011	411354175	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kpa zhotovenie	m2	177,558	9,00	1 598,02
20	011	411354176	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kpa odstránenie	m2	177,558	2,20	390,63
21	011	411354262	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým trapezovým pozinkovaným, výšky vln do 80mm hr. 1,0mm	m2	177,558	21,00	3 728,72
			14,22*10,72		152,438		
			3,20*7,85		25,120		
			Súčet		177,558		
22	011	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505	t	0,120	1 490,00	178,80
23	011	411362021	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	t	1,049	1 100,00	1 153,90
			(177,558*5,91)/1000		1,049		
24	011	413321414	Betón nosníkov,vencov železový tr.C 25/30	m3	0,448	155,00	69,44
			3,20*0,40*0,350		0,448		
			(7,995+3,26+1,29)*0,30*0,35		1,317		
			(14,22+10,72+9,535+7,53+2,62+1,16)*0,40*0,35		6,410		
			(3,20+7,25+1,60)*0,30*0,35		1,265		
			Súčet		9,440		
25	011	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	30,341	21,50	652,33
			(0,35+0,40+0,35)*1,20*9		11,880		
			(0,35+0,40+0,35)*1,93*7		14,861		
			(0,35+0,30+0,35)*1,80*2		3,600		
			Súčet		30,341		
26	011	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	30,341	3,60	109,23
27	011	413351211	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - zhotovenie	m2	30,341	12,30	373,19

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
28	011	413351212	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - odstránenie	m2	30,341	3,00	91,02
29	011	413361821	Výstuž nosníkov a vencov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	t	0,897	1 490,00	1 336,53
30	011	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	31,969	7,40	236,57
			3,20*0,350*2		2,240		
			(7,995+3,26+1,29)*0,35*2		8,782		
			(14,22+10,72+9,535+7,53+2,62+1,16)*0,35*2		32,050		
			(3,20+7,25+1,60)*0,35*2		8,435		
			Medzisúčet		51,506		
			-1,20*0,35*2*9		-7,560		
			-1,93*0,35*7*2		-9,457		
			-1,80*0,35*2*2		-2,520		
			Súčet		31,969		
31	011	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	31,969	2,60	83,12
32	011	430321313	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	m3	5,433	148,00	804,08
			0,30*0,14*3,26*5		0,685		
			0,90*3,26*0,17		0,499		
			0,30*0,16*1,30*25		1,560		
			1,31*2,90*0,17*2		1,292		
			3,80*1,60*0,17		1,034		
			1,65*1,30*0,17		0,365		
			Súčet		5,433		
33	011	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,516	1 650,00	851,40
34	011	431351125	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	30,450	32,00	974,40
			3,26*2,10		6,846		
			0,93*1,30		1,209		
			1,31*2,90		3,799		
			1,30*3,80		4,940		
			1,29*2,90		3,741		
			1,0*1,30		1,300		
			3,80*1,60		6,080		
			1,30*1,95		2,535		
			Súčet		30,450		
35	011	431351126	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	30,450	3,80	115,71
36	011	434351145	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	7,646	18,60	142,22
			1,30*3,75		4,875		
			3,26*0,85		2,771		
			Súčet		7,646		
37	011	434351146	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	7,646	2,80	21,41
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							21 795,33
38	011	611461111	Príprava podkladu, prednástrek BAUMIT, pod omietky stropov, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	m2	27,181	4,10	111,44
			0,90*3,26		2,934		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			0,93*1,30		1,209		
			1,55*1,30		2,015		
			4,0*1,30		5,200		
			1,31*2,90*2		7,598		
			3,80*1,60		6,080		
			1,65*1,30		2,145		
			Súčet		27,181		
39	011	611461133	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápenocementová, miešanie a nanášanie strojne, jadrová ľahká hr.1 cm	m2	27,181	9,00	244,63
40	011	611461138	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápenná biela, jemná štuková, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.4 mm	m2	27,181	6,50	176,68
41	011	612465112	Príprava podkladu, prednástrek BAUMIT, pod omietky vnút.stien, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.4 mm	m2	277,551	5,50	1 526,53
			(0,30+1,29+2,90+7,25+2,90)*3,75		54,900		
			(3,41+0,30)*2*3,75		27,825		
			(1,80+1,80+1,80)*0,25		1,350		
			(1,80+1,20+1,80)*0,25		1,200		
			(2,45+1,80+2,45)*0,25		1,675		
			(13,42+4,98+1,16+0,40+1,16+4,87+4,66+0,55+1,0+0,55+3,07)*3,13		112,117		
			(7,99+7,25+2,90+3,50+2,34+2,10+2,10+4,98)*3,13		103,791		
			(0,90+1,20+0,90)*0,25*3		2,250		
			(1,80+1,20+1,80)*0,25*5		6,000		
			(1,80+0,88+1,80)*0,25*14		15,680		
			(2,40+1,25+2,40)*0,40		2,420		
			Medzisúčet		329,207		
			-1,60+1,97		0,370		
			-1,25*2,40*2		-6,000		
			-0,88*1,80*14		-22,176		
			-1,20*1,80*5		-10,800		
			-1,20*0,90*3		-3,240		
			-1,80*2,45		-4,410		
			-1,20*1,80		-2,160		
			-1,80*1,80		-3,240		
			Súčet		277,551		
42	011	612465136	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápenocementová, MVR Uni, ručné nanášanie, jadrová hr.1,5 cm	m2	277,551	10,10	2 803,27
43	011	612465138	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápenná biela, jemná štuková, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.4 mm	m2	277,551	3,80	1 054,69
44	011	622464232	Vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvová silikónová základ a škrabaná 2 mm	m2	235,860	12,80	3 019,01
			(3,26+7,85+3,20)*3,75		53,663		
			(11,12+17,42+10,72+11,135)*3,97		200,068		
			(1,80+1,20+1,80)*0,25*6		7,200		
			(1,80+0,88+1,80)*0,25*14		15,680		
			(0,90+1,20+0,90)*0,25*3		2,250		
			(1,80+1,80+1,80)*0,25		1,350		
			(2,45+1,80+2,45)*0,25		1,675		
			Medzisúčet		281,886		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			-1,20*1,80*6		-12,960		
			-0,88*1,80*14		-22,176		
			-1,20*0,90*3		-3,240		
			-1,80*1,80		-3,240		
			-1,80*2,45		-4,410		
			Súčet		235,860		
45	011	625250155	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C - BASF, lepený rámoivo s prikotvením, hr. izolantu 80 mm	m2	20,750	36,90	765,68
			(3,26+7,85+3,20)*(0,85+0,60)		20,750		
46	011	625252008	Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm (EPS) - skrutkovacie kotvy	m2	235,860	28,20	6 651,25
47	011	631315511	Mazanina z betónu prostého tr.C 12/15 hr.nad 120 do 240 mm	m3	19,826	130,00	2 577,38
			7,310*2,40*0,15		2,632		
			"podlaha 1NP" 10,25*13,42*0,25*0,5		17,194		
			Súčet		19,826		
48	011	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,104	1 050,00	109,20
			(7,310*2,40*5,91)/1000		0,104		
49	011	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	2,632	44,00	115,81
			7,310*2,40*0,15		2,632		
50	011	632477001	Liaty samoniveľačný poter kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.25mm	m2	159,986	16,50	2 639,77
			"1NP" 7,25*2,90		21,025		
			"2NP" 1,55*1,30		2,015		
			6,39*2,47		15,783		
			4,54*2,34		10,624		
			2,94*2,10		6,174		
			1,95*2,10		4,095		
			0,82*1,65		1,353		
			1,37*1,65		2,261		
			10,25*8,73		89,483		
			2,94*2,44		7,174		
			Súčet		159,986		
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							7 989,44
51	003	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	424,326	1,70	721,35
			(11,12+17,42+10,72+11,135)*8,42		424,326		
52	003	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	424,326	0,90	381,89
53	003	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	424,326	1,05	445,54
54	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	159,986	3,30	527,95
55	011	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	159,986	2,50	399,97
56	013	962032231	Búranie muríva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	7,482	22,00	164,60
			"atika" (14,42+10,70+8,135)*0,45*0,50		7,482		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
57	013	963042819	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	m	1,800	5,80	10,44
			0,90*2		1,800		
58	013	965082941	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.nad 200 mm, -1,40000t	m3	50,750	6,80	345,10
			145,0*0,35		50,750		
59	013	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla do 1, 5 m2	ks	1,000	0,40	0,40
60	013	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla nad 1, 5 m2	ks	1,000	0,60	0,60
61	013	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	ks	1,000	0,55	0,55
62	013	968061126	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla nad 2 m2	ks	1,000	1,05	1,05
63	013	968062354	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t	m2	1,000	13,00	13,00
64	013	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06300t	m2	1,000	8,00	8,00
65	013	968063455	Vybúranie kovových dverových zárubní, -0,08200t	m2	5,515	6,00	33,09
			1,45*2,50		3,625		
			0,90*2,10		1,890		
			Súčet		5,515		
66	013	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	88,855	7,30	648,64
67	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	88,855	11,00	977,41
68	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 332,825	0,35	466,49
69	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	88,855	7,00	621,99
70	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	88,855	25,00	2 221,38
99 Presun hmôt HSV							7 575,94
71	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	309,222	24,50	7 575,94
Práce a dodávky PSV							69 668,97
711 Izolácie proti vode a vlhkosti							583,36
72	711	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	25,584	0,20	5,12
			7,995*3,20		25,584		
73	111	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sadoch	t	0,008	4 800,00	38,40
			25,584 * 0,0003		0,008		
74	711	711123131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na ploche vodorovnej	m2	21,412	3,30	70,66
			1,30*1,55		2,015		
			6,39*2,47		15,783		
			1,65*0,82		1,353		
			1,65*1,37		2,261		
			Súčet		21,412		
75	235	2353200200	Stierkové izolácie Aquafin 1K, balenie 5kg - SCHOMBURG	kg	32,118	2,20	70,66
			21,412*1,5		32,118		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
76	711	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	25,584	1,70	43,49
77	628	6283310000	Pásy ťažké asfaltové Glastek 40 Speciál mineral	m2	29,422	5,00	147,11
			25,584 * 1,15		29,422		
78	711	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	25,584	1,70	43,49
79	628	6283321600	Pásy ťažké asfaltové Elastek 40 speciál mineral	m2	29,422	5,20	152,99
			25,584 * 1,15		29,422		
80	711	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	5,719	2,00	11,44
712 Izolácie striech							5 543,11
81	711	712300831	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10st. jednovrstvovej, -0,00600t	m2	145,000	0,25	36,25
82	711	712300834	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10st. každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	m2	290,000	0,10	29,00
			145 * 2		290,000		
83	711	712361703	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10st. gumami fóliou prílep. na celej ploche	m2	213,237	6,00	1 279,42
			14,22*10,72		152,438		
			3,20*7,85		25,120		
			(17,42+10,72+11,135+3,20)*0,84		35,679		
			Súčet		213,237		
84	283	2833000150	Fólia FATRAFOL 810 fólia 1,50 mm šedá	m2	245,223	9,50	2 329,62
			213,237 * 1,15		245,223		
85	711	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. ostatné z ochrannej textilie podklad.vrstvy	m2	213,237	2,15	458,46
86	693	6936651400	Geotextílie netkané polypropylénové Tatratex pp 400	m2	245,223	1,40	343,31
			213,237 * 1,15		245,223		
87	711	712391172	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. ostatné z ochrannej textilie ochran. vrstvy	m2	213,237	2,30	490,45
88	693	6936651600	Geotextílie netkané polypropylénové Tatratex pp 500	m2	245,223	1,80	441,40
			213,237 * 1,15		245,223		
89	711	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	54,079	2,50	135,20
713 Izolácie tepelné							3 817,35
90	713	713113111	Montáž tepelnej izolácie dielcami stropov, vrchom - klad. voľne	m2	177,558	1,00	177,56
			14,22*10,72		152,438		
			3,20*7,85		25,120		
			Súčet		177,558		
91	631	6314150110	Nobasil MPN hrúbky 200 mm, doska z minerálnej vlny	m2	181,109	8,70	1 575,65
			177,558 * 1,02		181,109		
92	283	2832208027	Fólia JUTA Parozábrany: JUTAFOL N AL 170 SPECIAL A.P. (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role: 75m2	m2	181,109	1,60	289,77
			177,558 * 1,02		181,109		
93	713	713122111	Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová	m2	159,986	0,80	127,99
			"1NP" 7,25*2,90		21,025		
			"2NP" 1,55*1,30		2,015		
			6,39*2,47		15,783		
			4,54*2,34		10,624		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			2,94*2,10		6,174		
			1,95*2,10		4,095		
			0,82*1,65		1,353		
			1,37*1,65		2,261		
			10,25*8,73		89,483		
			2,94*2,44		7,174		
			Súčet		159,986		
94	631	6314150590	Nobasil PTE hrúbky30 mm, doska z minerálnej vlny	m2	163,186	6,00	979,12
			159,986 * 1,02		163,186		
95	713	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	m	50,000	2,70	135,00
			"UK" 50,0		50,000		
96	283	2837741558	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 28/30-DG (32) ARC-0065 Armacell AZ FLEX	m	51,000	1,00	51,00
			50 * 1,02		51,000		
97	713	713482141	Montáž trubíc hr.25-32,vnút.priemer do 38 - vodovodné potrubie	m	110,000	3,30	363,00
98	283	2837741553	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 28/13-DG (98) ARC-0032 Armacell AZ FLEX	m	30,000	0,70	21,00
99	283	2837741541	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 22/13-DG-A (120) ARC-0403 Armacell AZ FLEX	m	80,000	0,65	52,00
100	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	37,721	1,20	45,27
721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia							1 292,19
101	721	721171503	Potrubie z rúr PE GEBERIT 50/3 odpadné prípojné	m	12,000	11,00	132,00
102	721	721171506	Potrubie z rúr PE GEBERIT 75/3 odpadné prípojné	m	6,000	16,00	96,00
103	721	721171508	Potrubie z rúr PE GEBERIT 110/4, 3 odpadné prípojné	m	40,000	21,00	840,00
104	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	5,000	2,50	12,50
105	721	721194107	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 75x1, 9	ks	2,000	2,80	5,60
106	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	4,000	3,00	12,00
107	721	721221101	Zápachová uzávierka umývadlová DN 30, 40 HUL 132/30, 40	ks	5,000	13,50	67,50
108	721	721221111	Zápachová uzávierka výlevka DN 40/50 HUL 100G/40	ks	1,000	17,00	17,00
109	721	721221151	Zápachová uzávierka pre vaňu s guľovým kĺbom DN 40/50 HL 555.5E	ks	1,000	24,00	24,00
110	721	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	1,000	38,00	38,00
111	721	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	58,000	0,60	34,80
112	721	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	12,794	1,00	12,79
722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							3 237,10
113	721	722130214	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	20,000	19,00	380,00
114	721	722171123	Potrubie plasthliníkové ALPEX - DUO 20x2 mm v tyčiach	m	80,000	16,00	1 280,00
115	721	722171124	Potrubie plasthliníkové ALPEX - DUO 26x3 mm v tyčiach	m	30,000	21,00	630,00
116	721	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	19,000	4,80	91,20
117	721	722239103	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1	ks	2,000	2,90	5,80

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
118	422	4225700500	Guľový ventil FF,PN 25 1",s páčkou	ks	2,000	28,80	57,60
119	721	722254126	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou	ks	1,000	550,00	550,00
120	721	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	110,000	1,20	132,00
121	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	110,000	0,80	88,00
122	721	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	32,146	0,70	22,50
725 Zdravotechnika - zariad'. predmety							3 101,59
123	721	725119711	Montáž záchoda závesného do kombinovaných stien - GEBERIT	ks	4,000	30,00	120,00
124	642	6420140770	Sanitárna keramika JIKA WC doska	ks	4,000	35,00	140,00
125	642	6420131490	Sanitárna keramika JIKA WC závesné	ks	4,000	80,00	320,00
126	551	5516423005458	Geberit Duofix pre závesné WC	ks	4,000	200,00	800,00
127	721	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	ks	5,000	28,00	140,00
128	642	6421374100	Umývadlo biele výber s dierou 10371	ks	5,000	30,00	150,00
129	721	725241112	Vanička sprchová štvorcová 900x900 mm	ks	1,000	180,00	180,00
130	721	725332320	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová	ks	1,000	22,00	22,00
131	721	725539105	Montáž tlakového ohrievača do 160 l	ks	2,000	60,00	120,00
132		541320	Elektrický zásobníkový ohrievač TUV Arston SITAM 80	ks	2,000	125,00	250,00
133	642	6420134850	Sanitárna keramika výlevka	ks	1,000	110,00	110,00
134	551	5514428100	Batéria výlevková	ks	1,000	80,00	80,00
135	721	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	19,000	4,70	89,30
136	551	5514109000	Rohový mosadzný T 65 1/2" s rúrkou a ružicou	ks	19,000	6,40	121,60
137	721	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	6,000	6,00	36,00
138		551551	umyvadlová bateria stojanková Paffoni Blu bez výpuste	ks	5,000	65,00	325,00
139	721	725849203	Montáž batérie sprchovej nástennej	ks	1,000	11,50	11,50
140		551552	Sprchová bateria nástenná so sprchovým setom Optima Comfort	ks	1,000	80,00	80,00
141	721	998725202	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	30,954	0,20	6,19
732 Ústredné kúrenie, strojovne							1 297,85
142	731	732111125.1	Rozdeľovač a zberač, montáž	ks	1,000	285,00	285,00
143	484	4849221205	Rozdeľovače zostava, vrátane skrine 5/4" x EK 10.cestný	ks	1,000	650,00	650,00
144	R	7321199	Meranie a regulácia	ks	1,000	350,00	350,00
145	731	998732202	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	12,850	1,00	12,85
733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							5 036,13
146	731	733111115	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných strednotlakových DN 25	m	50,000	12,00	600,00
147	731	733161511	Potrubie plasthliníkové GABOTHERM PE-RT 16x2 mm z rúrok rovných	m	320,000	12,50	4 000,00
148	731	733191302	Tlaková skúška potrubia nad 32 do 63 mm	m	370,000	0,40	148,00
149	731	733191303	Tlaková skúška potrubia nad 63 do 90 mm	m	370,000	0,50	185,00
150	731	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	79,330	1,30	103,13

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
734 Ústredné kúrenie, armatúry.							254,51
151	731	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	5,000	3,00	15,00
152	551	5510900344	Gulový kohút DN 25 Herz	ks	4,000	16,00	64,00
153	422	4228461334	1" STROMAX-GMF, priamy regulačný ventil	ks	1,000	130,00	130,00
154	731	734211111	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	10,000	1,90	19,00
155	551	5517400260	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	ks	10,000	2,60	26,00
156	731	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	2,540	0,20	0,51
735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá							1 847,81
157	731	735159523	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 dvojradového s odvzdušnením do 1200 mm	ks	3,000	18,50	55,50
158	731	735159524	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 dvojradového s odvzdušnením do 2040mm	ks	7,000	20,00	140,00
159	484	4845395500	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad VKP 21K 600x800 úzke	ks	3,000	100,00	300,00
160	484	4845396150	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad VKP 21K 600x1600	ks	7,000	155,00	1 085,00
161		48453991	Kompletný set pre pripojenie vykurovacích telies -ventil kompaktný	ks	10,000	24,00	240,00
162	731	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	18,205	1,50	27,31
762 Konštrukcie tesárske							2 601,34
163	762	762810031	Záklon stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 10 mm	m2	277,921	9,00	2 501,29
			"2NP" 1,55*1,30*2		4,030		
			6,39*2,47*2		31,567		
			4,54*2,34*2		21,247		
			2,94*2,10*2		12,348		
			1,95*2,10*2		8,190		
			0,82*1,65*2		2,706		
			1,37*1,65*2		4,521		
			10,25*8,73*2		178,965		
			2,94*2,44*2		14,347		
			Súčet		277,921		
164	762	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	25,013	4,00	100,05
763 Konštrukcie - drevostavby							8 422,17
165	763	763111142	SDK priečka s izoláciou hr. 100 mm KNAUF W111 jednoduchá kca CW a UW dosky 1x GKFI tl 12,5 mm	m2	21,933	33,00	723,79
			(0,80+0,50+0,50+2,10+1,65+2,29)*3,13		24,539		
			1,30*2,50		3,250		
			-0,70*2,0*3		-4,200		
			-0,92*1,80		-1,656		
			Súčet		21,933		
166	763	763112144	SDK priečka s izoláciou hr. 150 mm KNAUF W112 jednoduchá kca oceľ profil dosky 2x GKFI tl 12,5 mm	m2	46,330	48,00	2 223,84
			(4,99+7,31+1,60+2,72+1,30)*3,13		56,090		
			-1,20*1,80		-2,160		
			-0,80*2,0*3		-4,800		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			-0,70*2,0*2		-2,800		
			Súčet		46,330		
167	763	763113145	SDK priečka s izoláciou hr. 205 mm KNAUF W115 dvojitá kca ocel profil dosky 2x GKFI tl 12,5 mm	m2	12,610	56,00	706,16
			4,54*3,13		14,210		
			-0,80*2,0		-1,600		
			Súčet		12,610		
168	763	763122141	SDK stena predsadená s izoláciou hr. 40 mm KNAUF W623 jednoduchá kca UD a CD dosky 1x GKFI tl 12,5 mm	m2	23,843	22,00	524,55
			6,39*1,50		9,585		
			2,29*3,113*2		14,258		
			Súčet		23,843		
169	763	763133410	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca ocel profil dosky GKFI hr. 12,5	m2	151,878	26,50	4 024,77
			10,25*8,73		89,483		
			2,94*2,44		7,174		
			0,82*1,65		1,353		
			1,65*1,37		2,261		
			2,94*2,10		6,174		
			1,95*2,10		4,095		
			4,54*2,34		10,624		
			2,72*6,39		17,381		
			1,55*1,30		2,015		
			3,50*2,90		10,150		
			0,90*1,30		1,170		
			Súčet		151,878		
170	763	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	6,259	35,00	219,07
764 Konštrukcie klampiarske							1 446,70
171	764	764317200	Krytiny z pozinkovaného PZ plechu hladké strešné železobetónových dosiek	m2	7,040	30,00	211,20
			2,20*3,20		7,040		
172	764	764323230	Oplechovanie z pozinkovaného PZ plechu odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm	m	10,250	10,50	107,63
			8,05*2,20		10,250		
173	764	764332880	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou kryt. vrátane kryc. plechu do 30 st., rš 900 mm, -0,00500t	m	33,255	1,00	33,26
			14,42+10,70+8,135		33,255		
174	764	764333260	Lemovanie z pozinkov. PZ plechu, múrov na plochých strechách rš 660 mm	m	50,100	14,00	701,40
175	764	764351836	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30st., -0,00009t	ks	12,000	0,50	6,00
176	764	764352205	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu pododkvpové polkruhové rš 400 mm	m	10,250	12,70	130,18
			8,05*2,20		10,250		
177	764	764352810	Demontáž žľabov pododkvpových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	11,165	1,00	11,17
178	764	764454203	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kruhové s priemerom 120 mm	m	21,000	10,50	220,50
179	764	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	5,000	0,80	4,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
180	764	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	14,250	1,50	21,38
766 Konštrukcie stolárske							17 439,81
181	R	766629991	Montáž plastových okien a dverí	m	165,200	12,00	1 982,40
			(1,20+1,80)*2*6		36,000		
			(0,89+1,80)*2*14		75,320		
			(1,20+0,90)*2*3		12,600		
			(1,80+1,80)*2		7,200		
			(1,20+1,45)*2		5,300		
			(0,44+1,45)*2		3,780		
			(1,20+1,80)*2		6,000		
			(0,90+1,80)*2		5,400		
			(1,0+1,80)*2		5,600		
			(1,60+2,40)*2		8,000		
			Súčet		165,200		
182	611	6114116700.1	Plastové okno 2-krídlové otvárávo-sklopné výšky/šírky1800/1200 mm, trojsklo, vonkajší a vnútorný parapet	ks	6,000	300,00	1 800,00
			"spodné krídlo šxv1200x600 sklopné, horné krídlo 1200x1200 otvárávo sklopné" 6		6,000		
183	611	6114110700.1	Plastové okno jednokrídlové otvárávo-sklopné výšky/šírky900/1200 mm, trojsklo, vonkajší a vnútorný parapet	ks	3,000	151,00	453,00
184	611	6114116400.1	Plastové okno 2-krídlové otvárávo-sklopné výšky/šírky1800/890 mm, trojsklo, vonkajší a vnútorný parapet	ks	14,000	225,00	3 150,00
			"spodné krídlo šxv 890x600 sklopné, horné krídlo 890x1200 otvárávosklopné" 14		14,000		
185	611	6114121700.1	Plastové okno dvojkřídlové otvárávé, otvárávo-sklopné výšky/šírky1800/1800 mm, trojsklo, vonkajší a vnútorný parapet	ks	1,000	453,00	453,00
186		611991	Požiarne okno EW30 1200x1450mm	ks	1,000	695,00	695,00
187		611992	Požiarne okno EW 30 440x1450	ks	1,000	290,00	290,00
188	611	6114103700	Plastové okno pevné výšky/šírky1800/1200 mm	ks	1,000	255,00	255,00
189	611	6114103800.1	Plastové okno pevné výšky/šírky1800/900 mm	ks	1,000	205,00	205,00
190	611	6114103500.1	Plastové okno pevné výšky/šírky1800/1000 mm	ks	1,000	215,00	215,00
191		611993	Hliníkové vchodové dvere 1600x2400mm dvojkřídlové	ks	1,000	2 490,00	2 490,00
192	766	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otvárávého do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	9,000	5,00	45,00
193	611	6117103129	Dvere vnútorné, dyhované M30, 1/2 presklenie, DTD, š. 60, 70, 80, 90cm/STN	ks	9,000	150,00	1 350,00
194	611	6117103020	Zárubňa dyhovaná, obložková, dub/buk	ks	9,000	120,00	1 080,00
195	766	766661132	Montáž dverového krídla kompletiz. otvárávého do oceľovej alebo fošňovej zárubne, dvojkřídlové	ks	1,000	7,00	7,00
196		611994	Dvere vnútorné dvojkřídlové so zárubňou 1250x1970+400mm	ks	1,000	450,00	450,00
197	766	766661432	Montáž dverového krídla kompletiz. otvárávého protipožiarného, dvojkřídlové 1450x1970 mm	ks	2,000	13,00	26,00
198	611	6116402400.1	Drevené plné požiarne dvere dvojkřídlové, so zárubňou EI 30, EW 30 145x197 cm	ks	1,000	990,00	990,00
199	611	6116402800.1	Drevené plné požiarne dvere dvojkřídlové, so zárubňou EI 30, EW 30 165x197 cm	ks	1,000	1 050,00	1 050,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
200	766	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	ks	9,000	35,00	315,00
201	766	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	173,010	0,80	138,41
767 Konštrukcie doplnkové kovové							4 123,30
202	767	767995103	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10	kg	1 073,935	2,70	2 899,62
			"trubka bezošvá 193/6" 3,05*27,82		84,851		
			"HEA 220" 11,20*50,5		565,600		
			"IPE 200" 5,20*22,40		116,480		
			"L 120/120/12" 14,20*21,62		307,004		
			Súčet		1073,935		
203	142	1422121100	Rúrky hladké kruhové bežné ozn. STN 11 353.0, vonkajší priemer D 194 mm hrúbka 5,6 mm	m	3,050	65,00	198,25
204	134	1348262000.1	Tyče ocelové hrubé prierezu HEA ocel' ozn. STN 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1 ozn. prierezu 220	m	11,200	46,00	515,20
205	134	1348261500.1	Tyče ocelové hrubé prierezu IPE ocel' ozn. STN 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1 ozn. prierezu 200	m	5,200	22,00	114,40
206	134	1343155500.1	Tyče ocelové hrubé prierezu L rovnoramenné uholníky ocel' ozn. STN 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1 120x120x12 mm	m	14,200	25,00	355,00
207	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	40,824	1,00	40,82
771 Podlahy z dlaždíc							2 864,39
208	771	771275106	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu, hladké 200x100 mm	m2	32,308	15,50	500,77
			(1,20+0,90)*3,20		6,720		
			3,20*0,14*5		2,240		
			1,30*0,93		1,209		
			1,30*4,65		6,045		
			1,30*1,23		1,599		
			1,30*2,90*2		7,540		
			1,30*1,50		1,950		
			1,30*3,85		5,005		
			Súčet		32,308		
209	597	5976438100	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca 200x100x8	m2	32,954	12,00	395,45
			32,308 * 1,02		32,954		
210	771	771411034	Montáž soklíkov z obkladačiek pórovinových, alebo opakných schodiskových stupňovitých veľ. 200x100mm	m	31,110	3,50	108,89
			3,85+0,93+0,93+1,31+2,90+1,31+4,65+4,65+1,30+2,90+1,30+1,23+3,85		31,110		
211	597	5976438100	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca 200x100x8	m2	3,111	12,00	37,33
			31,110*0,10		3,111		
212	771	771575206	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz., reliéf. 200x100 mm	m2	63,329	15,00	949,94
			"1NP" 7,25*2,90		21,025		
			"2NP" 1,55*1,30		2,015		
			6,39*2,47		15,783		

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			4,54*2,34		10,624		
			2,94*2,10		6,174		
			1,95*2,10		4,095		
			0,82*1,65		1,353		
			1,37*1,65		2,261		
			Súčet		63,329		
213	597	5976447000	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 A 100x100x8 2 la	m2	64,596	12,00	775,15
			63,329 * 1,02		64,596		
214	771	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	27,675	3,50	96,86
775 Podlahy vlysové a parketové							3 145,41
215	775	775551210	Zhotovenie parketovej podlahy s podložkou, parozábranou a s olištovaním, laminované tabule 1286x194 mm	m2	96,656	10,00	966,56
			10,25*8,73		89,483		
			2,94*2,44		7,174		
			Súčet		96,656		
216	611	6119800700	Laminátové parkety	m2	97,623	22,00	2 147,71
			96,656 * 1,01		97,623		
217	775	998775202	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	31,142	1,00	31,14
781 Dokončovacie práce a obklady							2 481,63
218	771	781445223	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu flex., škár. bielym cem. 200x100 mm	m2	60,000	20,00	1 200,00
			"Mč.223"(1,30+1,55)*2,0		5,700		
			"Mč.215"(6,39+2,47)*2*2,0		35,440		
			(0,80+0,50+0,475)*2*2,0		7,100		
			"Mč.218"(0,82+1,65)*2*2,0		9,880		
			"Mč.219"(1,65+1,37)*2*2,0		12,080		
			Medzisúčet		70,200		
			-0,70*2,0*5		-7,000		
			-0,80*2,0*2		-3,200		
			Súčet		60,000		
219	597	5976564000	Obkladačky keramické glazované hladké B 200x100	m2	61,200	14,50	887,40
			60 * 1,02		61,200		
220	771	781731030	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do malty veľ. 290 x 65 mm	m2	9,393	22,00	206,65
			(7,85+3,20)*0,85		9,393		
221	597	5976564000	Obkladačky keramické glazované hladké B 200x100	m2	9,581	14,50	138,92
			9,393 * 1,02		9,581		
222	771	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	24,329	2,00	48,66
783 Dokončovacie práce - nátery							1 133,23
223	783	783894422	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou PAMAKRYLOM IN bielym pre interiér stien dvojnásobný	m2	277,551	2,20	610,61
224	783	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	151,878	2,20	334,13
225	783	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	104,716	1,80	188,49

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
			21,933+46,33+12,61+23,843		104,716		

Práce a dodávky M

26 827,21

21-M

Elektromontáže

11 827,21

226	921	210010003	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm	m	100,000	0,95	95,00
227	345	3450708300	I-Rúrka UPRM 20	m	100,000	0,80	80,00
228	921	210010004	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 29 mm	m	100,000	1,00	100,00
229	345	3450708500	I-Rúrka UPRM 32	m	100,000	1,85	185,00
230	921	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	26,000	1,06	27,56
231	345	3450919500	Krabica prístrojová s krúžkom typ: KPM 64/L "111001245	ks	26,000	0,65	16,90
232	921	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	ks	8,000	4,60	36,80
233	345	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	8,000	2,60	20,80
234	345	3450915000	Krabica univerzálna typ: KU 68 LA/1 111001027	ks	6,000	0,95	5,70
235	921	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm ²	ks	1,000	8,00	8,00
236	345	3450927000	Krabica 6455-11 acid	ks	1,000	4,00	4,00
237	921	210020132	Káblový rošt pre voľné i pevné ulož. káblov š. 300 mm	m	20,000	2,30	46,00
238	345	3451354000	Rošt pozinkovaný elektro dĺžka 3m priečky pásová ocel' typ:Rz 30/300	ks	6,667	22,00	146,67
239	921	210020651	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 5 kg	ks	20,000	10,00	200,00
240	132	1323103000	Tyče oceľové jemné prierezu L rovnoramenné uholníky oceľ' ozn. STN 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1 30x30x4 mm	t	0,050	990,00	49,50
241	921	210040701	Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm	m	120,000	6,50	780,00
242	921	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	30,000	0,60	18,00
243	921	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	10,000	11,50	115,00
244	921	210110001	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	6,000	3,30	19,80
245	345	3450201320	Spínač 1 do vlhka 3553-01629	ks	6,000	5,35	32,10
246	345	3450214400	Spínač 46-011 rámik	ks	26,000	1,35	35,10
247	921	210110004	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia striedavý prep. -radenie 6	ks	10,000	3,90	39,00
248	345	3450201570	Prepínač 6 do vlhka 3553-06629	ks	10,000	7,85	78,50
249	921	210110071	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, spínač osvetlenia 941 A 001, 002	ks	5,000	4,50	22,50
250	345	3450233700	Spínač nočného osvetlenia senzorový	ks	5,000	36,00	180,00
251	921	210111021	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	10,000	4,50	45,00
252	345	3450329900	Zásuvka 5517-2610	ks	10,000	6,50	65,00
253	921	210190003	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1,000	55,00	55,00
254		357921021	Rozvadzač RS42	ks	1,000	2 150,00	2 150,00
255	921	210191011	Montáž svorkovnicovej skrine	ks	1,000	65,00	65,00
256		345627660	Svorkovnica EPS OBO	ks	1,000	10,00	10,00
257	R	210200003	Montáž svietidiel	ks	30,000	10,00	300,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Prístavba a nadstavba MŠ v Kotešovej

Objekt:

JKSO:

Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
258		1840340	LED kazetové svietidlo 600x600 40W, 5200lm,139,8lm/W	ks	17,000	185,00	3 145,00
259		HL11440	LED zapustené svietidlo kruh 14W opal,1550lm, 120lm/W	ks	6,000	70,00	420,00
260		68040	Svietidlo LED 4000K opal, 1500lm, 136lm/W stropné	ks	7,000	155,00	1 085,00
261	921	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	80,000	0,90	72,00
262	354	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	8,000	0,80	6,40
263	354	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	2,000	1,35	2,70
264	354	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	80,000	1,55	124,00
265	921	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	10,000	1,35	13,50
266	156	1561523500	Drôt tahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 (EN S195T) D 10.00mm	kg	6,160	1,20	7,39
267	354	3540406800	HR-Svorka SS	ks	0,800	0,60	0,48
268	921	210220101	Zvodový vodič včítane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	80,000	5,50	440,00
269	354	3540404500	HR-Podpera PV 21	ks	60,000	0,80	48,00
270	354	3540404800	HR-Podpera PV 23	ks	10,000	0,60	6,00
271	354	3540405200	HR-Podpera PV 32	ks	10,000	1,00	10,00
272		3540300900	drôt AlMgSi DEHNALU Rd 8 mäkký	m	80,000	3,55	284,00
273	354	3540406800	HR-Svorka SS	ks	12,000	0,60	7,20
274	921	210220231	Zachyt tyč včít. upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	ks	4,000	8,80	35,20
275	354	3540402000	HR-Ochranná strieška OS 02	ks	4,000	1,00	4,00
276	354	3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	4,000	1,10	4,40
277	354	3540300300	HR-Zberná tyč JP15	ks	4,000	6,30	25,20
278	921	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	6,000	3,00	18,00
279	354	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	6,000	1,50	9,00
280	354	3540406100	HR-Svorka SK	ks	3,000	0,80	2,40
281	921	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	4,000	2,90	11,60
282	354	3544220950	Svorka univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie SUP 1, ZIN Hronský Beňadik	kus	4,000	1,40	5,60
283	921	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	4,000	9,60	38,40
284	354	3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	8,000	0,80	6,40
285	345	3457112300	Rúrka inštalačná ocelová závitová 6021	m	4,000	1,70	6,80
286	921	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	4,000	1,50	6,00
287	548	5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	4,000	3,15	12,60
288	921	210800107	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 4	m	450,000	0,65	292,50
289	341	3410109200	Káble silové s medeným jadrom CYKY-J 5x1,5	m	50,000	1,35	67,50
290	341	3410106500	Káble silové s medeným jadrom CYKY-3 Jx02,5	m	200,000	0,90	180,00
291	341	3410105000	Káble silové s medeným jadrom CYKY-J 3x1,5	m	200,000	0,75	150,00
292	921	210800546	Vodič medený NN a VN pevne uložený CY 4	m	40,000	1,00	40,00
293	341	3410402700	Vodič medený CY 04 žltozelený	m	40,000	0,55	22,00
294	921	210810013	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x10	m	30,000	0,65	19,50
295	341	3410109500	Káble silové s medeným jadrom CYKY-J 5x6	m	30,000	3,75	112,50
296	921	211010009	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 6	ks	60,000	0,80	48,00
297	283	2830403000	Hmoždinka klasická 6 mm T6 typ: T6-PA	ks	60,000	0,10	6,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Pristavba a nadstavba MŠ v Kotešovej
Objekt:



STAMAT, s.r.o.
Na Sahare 1159/23, 014 01 Bytča
IČO: 36 427 853
IČ DPH: SK2021968674

JKSO:
Dátum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková	Cena celkom
33-M Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh							15 000,00
298	933	330030300IC	Šikmá schodisková plošina pre imobilných SPIG - SPU pre dvojramenné schodisko	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
Ostatné							1 832,50
299	HZS	HZS000111	Ostatné drobné búracie práce nepredvídané	hod	25,000	9,00	225,00
300	HZS	HZS000114	Spracovanie východiskovej revízie elektro	hod	17,500	15,00	262,50
301	HZS	HZS000313	Vyregulovanie vykurovacieho systému	hod	3,000	15,00	45,00
302	R	OST001	Rezerva	%	1 300,000	1,00	1 300,00
Celkom							169 962,70