

ZMLUVA O DIELO NA ZHOTOVENIE STAVBY
„Revitalizácia a rozšírenie kapacity MŠ Mníchova Lehota - Nadstavba , prestavba a stavebné úpravy prizemia“

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

(ďalej len "Zmluva")

1. Zmluvné strany

Objednávateľ:	Obec Mníchova Lehota
Sídlo:	Mníchova Lehota 90, 913 21 Mnichova Lehota
Štatutárny zástupca:	Mgr. Jozef Kováč
Osoba oprávnená rokovať o veciach zmluvných:	Mgr. Jozef Kováč
e-mail:	mnichovalehota@stonline.sk
IČO:	00311774
DIČ:	2021079753
IČ DPH:	-
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a. s.
IBAN:	SK80 5600 0000 0006 1127 8001

(ďalej len "Objednávateľ")

Zhotoviteľ:	STROJSTAV spol. s r.o.
Sídlo:	Lipová 13, 971 01 Prievidza
Štatutárny zástupca:	Ing. Peter Červeňanský - konateľ spoločnosti
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných:	Ing. Peter Červeňanský - konateľ spoločnosti
vo veciach technických:	Ing. Branislav Páleník - stavbyvedúci
IČO:	31573258
DIČ:	2020467020
IČ DPH:	SK2020467020
Obchodný register:	Okresný súd Trenčín, Oddiel: Sro, vložka č. 2136/R
Bankové spojenie:	Oberbank AG, pobočka zahraničnej banky
Číslo účtu:	SK31 8370 0000 0062 1111 8903

(ďalej len "Zhotoviteľ")

2. Predmet zmluvy

2.1 Predmetom Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa vykonať vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť stavebné práce a dodávku materiálov pre stavbu **„Revitalizácia a rozšírenie kapacity MŠ Mníchova Lehota - Nadstavba , prestavba a stavebné úpravy prizemia“**

(ďalej len "Dielo") za podmienok dohodnutých v Zmluve a Dielo odovzdať Objednávateľovi.

2.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonať Dielo.

2.3 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na Diele až do jeho odovzdania a prevzatia Objednávateľom.

2.4 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred uzavretím Zmluvy obdržal od Objednávateľa dve vyhotovenia projektovej dokumentácie na zhotovenie Diela (ďalej len "Projektová dokumentácia"). Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa pred uzavretím Zmluvy dôkladne oboznámil s Projektovou dokumentáciou. Projektová dokumentácia tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy.

- 2.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť Dielo podľa odovzdaných podkladov pre plnenie zmluvy, technických a právnych predpisov a slovenských technických noriem, tak aby slúžilo určenému účelu. Osoby a všetky veci povahy hmotnej ako i právne, ktoré sú nutné a potrebné k riadnemu splneniu záväzku Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy, je povinný zabezpečiť Zhotoviteľ na vlastné náklady a zodpovednosť, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 2.6 Predmet plnenia (Dielo) musí byť realizovaný v súlade s Projektovou dokumentáciou v rozsahu oceneného výkazu výmer, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ má nárok na zaplatenie výlučne skutočne zrealizovaných prác, ktoré sú v súlade s Projektovou dokumentáciou v rozsahu oceneného výkazu výmer.

3. Cena za Dielo

- 3.1 Cena za Dielo je stanovená podľa § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách, v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách a považuje sa za pevnú, nemennú a maximálnu cenu

cena bez DPH€	308.832,77 eur
20 % DPH	61.766,55 eur
cena vrátane DPH	370.599,32 eur

- 3.2 Cena za Dielo bola zaokrúhlená na dve desatinné miesta a je stanovená na základe oceneného výkazu výmer, Projektovej dokumentácie a súťažných podkladov. Všade, kde sa v Zmluve spomína cena za Dielo, má sa tým na mysli cena Diela vrátane DPH.
- 3.3 Cena za Dielo je cena maximálna a zahŕňa náklady na splnenie všetkých zmluvných záväzkov Zhotoviteľa vyplývajúcich zo Zmluvy ako aj náhradu akýchkoľvek nákladov alebo výdavkov Zhotoviteľa vynaložených na riadne vykonanie a odovzdanie Diela Objednávateľovi tak, aby bolo Dielo užívania schopné a spôsobilé na kolaudáciu, vrátane dopravných nákladov, skladného, nákladov na vypracovanie dokumentácie skutočnej realizácie Diela, prípravné stavebné práce, náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska a pod. Akékoľvek dodatky k Zmluve navyšujúce cenu Diela, s výnimkou možností podľa bodu 3.6. tohto článku a § 18 zákona o verejnom obstarávaní, sú vylúčené.
- 3.4 Ceny a sadzby uvedené v ocenenom výkaze výmer zahŕňajú cenu prác popísaných v jednotlivých položkách v nadväznosti na technické špecifikácie, vrátane všetkých nákladov a výdavkov, ktoré sa vyžadujú a môžu súvisieť s úplnou realizáciou Diela, vrátane dočasných diel, materiálu, dodávky, montáže, všetkých skúšok, dočasných prác, zariadenia prístupu na stavenisko, poplatkov, všetkých rizík, záväzkov a povinností konkrétne uvedených alebo nepriamo vyplývajúcich z dokumentov a obhliadky staveniska, na ktorých je cena diela založená. Má sa za to, že zriaďovacie náklady Zhotoviteľa, zisk a režijné náklady a podobné poplatky sú rozložené rovnomerne vo všetkých jednotkových sadzbách.
- 3.5 Jednotkové ceny sú považované za konečné a platné počas celej doby realizácie Diela. Jednotkové ceny za výkony, práce a dodávky uvedené v rozpočte zaväzujú Zhotoviteľa a platia počas trvania Zmluvy.
- 3.6 K zmene ceny môže dôjsť:
- 3.6.1 pri zmene zákonnej sadzby DPH,
 - 3.6.2 pre zmene colných poplatkov a dovozne prírážky a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území SR, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke. Toto musí Zhotoviteľ preukázať.
 - 3.6.3 pri oprávnených naviac prác odsúhlasených objednávateľom podľa §18 zákona.

4. Platobné podmienky

- 4.1 Objednávateľ bude uhrádzať cenu za Dielo nasledovne:
- 4.1.1 čiastkovými faktúrami,
 - 4.1.2 konečnou faktúrou.

- 4.2 Zhotoviteľ je povinný vypracovať jedenkrát mesačne, najneskôr do piateho dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca súpis vykonaných prác a dodávok a predložiť ho Objednávateľovi k odsúhlaseniu a to v rozsahu, ako je špecifikovaná cena za Dielo. Súčasťou súpisu vykonaných prác a dodávok musí byť zisťovací protokol a fotodokumentácia zrealizovaných prác, a to obzvlášť detailne zachytených konštrukcií, ktoré sú ďalšími prácami zakryté, v rozsahu minimálne 30 digitálnych fotografií na CD/ DVD. 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. Stavebný dozor najneskôr do piatich pracovných dní od doručenia súpisu vykonaných prác a zisťovacieho protokolu predmetný súpis vykonaných prác a zisťovací protokol odsúhlasí alebo vráti Zhotoviteľovi na prepracovanie. V prípade vrátenia súpisu vykonaných prác a zisťovacieho protokolu stavebným dozorom Zhotoviteľovi na prepracovanie, prepracuje Zhotoviteľ predmetné podklady v zmysle pokynov stavebného dozoru a predloží ich znovu na odsúhlasenie stavebnému dozoru.
- 4.3 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť čiastkovú faktúru raz mesačne na základe schválených súpisov vykonaných prác za mesiac, za ktorý je predmetná faktúra vystavená.
- 4.4 Zhotoviteľ predloží Objednávateľovi príslušnú faktúru vrátane príloh (s výnimkou fotodokumentácie na CD/DVD) v štyroch vyhotoveniach v písomnej forme na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví Zmluvy a tiež v elektronickej forme na e-mailovú adresu Objednávateľa,
- 4.5 Faktúra vystavená Zhotoviteľom musí byť v súlade s príslušnými právnymi predpismi, najmä zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v platnom znení. Faktúra musí obsahovať minimálne tieto údaje:
- označenie faktúra a jej číslo,
 - označenie Objednávateľa a Zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo), IČO, DIČ, IČ DPH,
 - označenie banky a čísla účtu,
 - miesto a názov Diela, evidenčné číslo stavby,
 - číslo Zmluvy, dátum jej uzatvorenia,
 - označenie skupiny výdavkov fakturovaných stavebných prác a/alebo vybavenia v zmysle ekonomickej klasifikácie Metodického usmernenia Ministerstva financií Slovenskej republiky č. MF/010175/2004-42,
 - zdaniteľné obdobie,
 - deň vystavenia, deň splatnosti faktúry,
 - účtovanú čiastku bez DPH, DPH a sumu spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta,
 - pečať a podpis oprávneného zástupcu Zhotoviteľa.
- 4.6 K faktúre je Zhotoviteľ povinný doložiť nasledovné náležitosti:
- krycí list faktúry,
 - zisťovací protokol,
 - schválený súpis vykonaných prác,
 - CD/DVD s fotodokumentáciou zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác, v počte minimálne 30 digitálnych fotografií.
- 4.7 Konečná faktúra bude Zhotoviteľom vystavená do 14 dní odo dňa podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela a okrem náležitostí uvedených v bode 4.5 musí obsahovať:
- vyúčtovanie celého rozsahu prác tvoriacich predmet Zmluvy – na základe schválených súpisov prác,
 - započítanie všetkých čiastkových faktúr a platieb Objednávateľa v priebehu výstavby,
 - vyúčtovanie všetkých zmluvných pokút a oprávnených nárokov Objednávateľa na náhradu škody, na ktoré mu vznikol nárok do vyhotovenia konečnej faktúry, ako aj vyúčtovanie nárokov na náhradu zvýšených nákladov spôsobených Objednávateľovi činnosťou Zhotoviteľa,
 - vyúčtovanie prípadných služieb a prác, ktoré Objednávateľ Zhotoviteľovi poskytol, resp. pre Zhotoviteľa vykonal počas realizácie Diela.
- 4.8 Faktúra bude rozpisaná podľa klasifikácie produkcie za účelom zaradenia do HIM.

- 4.9 V prípade, ak ktorákoľvek faktúra Zhotoviteľa nebude obsahovať náležitosti v zmysle bodov 4.5 až 4.6, resp. konečná faktúra aj podľa bodu 4.7 tohto článku, je Objednávateľ oprávnený vrátiť ju Zhotoviteľovi na prepracovanie s tým, že nová lehota splatnosti faktúry začína plynúť dňom doručenia opravenej faktúry.
- 4.10 Lehota splatnosti faktúr je **30 dní** odo dňa doručenia faktúry.
- 4.11 Zmluvné strany sa dohodli, že úspešný uchádzač ku dňu podpisu tejto Zmluvy zabezpečí, a pri podpise Zmluvy a po vyzvaní Objednávateľom odovzdá Objednávateľovi výkonovú bankovú záruku pre prípad, že Zhotoviteľ nebude plniť svoje povinnosti podľa tejto Zmluvy riadne a včas a Objednávateľovi voči nemu vznikne pohľadávka (ďalej len „výkonová banková záruka“) v sume 10% z celkovej sumy Diela. Výkonová banková záruka bude vystavená bankou podnikajúcou na území SR alebo zahraničnou bankou, bude obsahovať záväzok, že v lehote 7 dní po doručení písomnej žiadosti Objednávateľa na zaplatenie, zaplatí banka Objednávateľovi akúkoľvek sumu až do výšky 10% z celkovej sumy Diela s tým, že obsahom žiadosti bude bližšie špecifikované porušenie povinností Zhotoviteľa podľa Zmluvy, v období medzi nadobudnutím účinnosti Zmluvy a podpisom protokolu o odovzdaní a prevzatí diela a odstránení všetkých oznámených vád a nedorobkov.
- 4.12 Objednávateľ je oprávnený použiť výkonovú bankovú záruku alebo jej časť v prípade, ak Zhotoviteľ poruší niektorú svoju povinnosť uhradiť peňažné záväzky vrátane zmluvných pokút a náhrad škôd vyplývajúcich z tejto Zmluvy. V prípade využitia výkonnej bankovej záruky alebo jej časti Objednávateľom, bude Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný doplniť výkonovú bankovú záruku do plnej výšky, t.j. do 10% z celkovej sumy diela, a to najneskôr do 14 dní od doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na jej doplnenie.
- 4.13 Zmluvné strany sa dohodli, že po výzve Objednávateľom Zhotoviteľ ku dňu odovzdania a prevzatia Diela zabezpečí, a pri podpise protokolu o odovzdaní a prevzatí diela odovzdá Objednávateľovi záručnú bankovú záruku zabezpečujúcu povinnosti Zhotoviteľa počas záručnej doby pre prípad, že Zhotoviteľ nebude plniť svoje povinnosti podľa tejto Zmluvy a Objednávateľovi voči nemu vznikne pohľadávka (ďalej len „záručná banková záruka“) v sume 5% z celkovej sumy Diela. Záručná banková záruka bude vystavená bankou podnikajúcou na území SR, bude obsahovať záväzok, že v lehote 7 dní po doručení písomnej žiadosti Objednávateľa na zaplatenie, zaplatí banka Objednávateľovi akúkoľvek sumu až do výšky 5% z celkovej sumy Diela s tým, že obsahom žiadosti bude bližšie špecifikované porušenie povinností Zhotoviteľa podľa Zmluvy, v období počas plynutia záručnej doby na Dielo.
- 4.14 Objednávateľ je oprávnený použiť záručnú bankovú záruku alebo jej časť v prípade, ak Zhotoviteľ nepristúpi k sanácii vád Diela a vady Diela neodstráni v stanovenej lehote. V prípade využitia záručnej bankovej záruky alebo jej časti Objednávateľom, bude Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný doplniť záručnú bankovú záruku do plnej výšky, t.j. do 5% z celkovej sumy Diela, a to najneskôr do 14 dní od doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na jej doplnenie.

5. Čas plnenia

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo v termínoch podľa Položkového denného harmonogramu prác, ktorý tvorí Prílohu č. 3 Zmluvy (ďalej len „harmonogram“).
- 5.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje:
- prevziať stavenisko v lehote do 3 dní od výzvy objednávateľom,
 - začať stavebné práce do 7 dní od prevzatia staveniska,
 - realizovať stavebné práce do 160 pracovných dní od odovzdania staveniska,
 - uvoľniť stavenisko do 7 dní po odovzdaní Diela Objednávateľovi, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 5.3 V prípade porušenia povinností uvedených v bode 5.2 písm. a), c) Zmluvy má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 50 € (slovom päťdesiat eur) za každý deň omeškania.
- 5.4 Lehotu výstavby je možné predĺžovať dodatkom len na základe Objednávateľom schválených nepredvídaných objektívnych skutočností (nepriaznivé počasie, prírodná katastrofa a pod.) podľa §18 zákona .

6. Vykonanie Diela

- 6.1 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť prítomnosť zodpovedného zástupcu na stavenisku počas celej doby realizácie Diela.
- 6.2 Zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky I. triedy kvality s predpísanou dobou záruky, skúškami a atestmi. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené Objednávateľom písomnou formou. Nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami všeobecnými i rezortnými. Je zakázané používať drobnú i veľkú mechanizáciu pre montážne i stavebné práce, ktorá bola rôzne, prípadne neodborne upravovaná, nie sú pre ňu vypracované technické a technologické predpisy a jej prevádzkovaním by mohli byť porušené predpisy bezpečnostné, hygienické a o ochrane zdravia, resp. by mohlo dôjsť k zhoršeniu životného prostredia.
- 6.3 Zhotoviteľ je povinný pred začatím realizácie Diela zabezpečiť pre svojich pracovníkov všetky potrebné školenia a testy na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia svojich pracovníkov a dodržiavanie všetkých povinností pri realizácii Diela v súlade s vyhláškou č. 147/2013 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, nariadením vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a ďalšími záväznými predpismi. Pri realizácii Diela je Zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky záväzné predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci, o ochrane životného prostredia ako aj ďalšie všeobecne záväzné právne predpisy vzťahujúce sa na realizáciu Diela.
- 6.4 Zhotoviteľ určuje zamestnanca **Ing. Branislava Páleníka**, ktorý je zodpovedný za vytvorenie podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia zamestnancov a iných pracovníkov na stavenisku a zároveň určuje hlavného koordinátora bezpečnosti podľa Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko **Ľuboša Áča**.
- 6.5 Zhotoviteľ je povinný ku dňu podpísania Zmluvy odovzdať Objednávateľovi fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti svojich vybraných pracovníkov vrátane fotokópií osvedčení o živnostenskom oprávnení a iných osvedčení oprávňujúcich Zhotoviteľa k realizácii Diela.
- 6.6 Zhotoviteľ je oprávnený použiť na zhotovenie Diela subdodávateľov. Zoznam všetkých známych subdodávateľov Zhotoviteľa tvorí Prílohu č. 4 tejto Zmluvy. V prípade zmeny subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný túto skutočnosť bezodkladne písomne oznámiť Objednávateľovi. Objednávateľ je povinný do 5 pracovných dní písomne sa vyjadriť k oznámeniu o zmene subdodávateľa. Ak sa v uvedenej lehote nevyjadří, má sa za to, že zmenu subdodávateľa schválil. V prípade, ak Objednávateľ s osobou subdodávateľa nesúhlasí, Zhotoviteľ nie je oprávnený prostredníctvom neho vykonávať Dielo. V prípade, ak Zhotoviteľ realizuje Dielo prostredníctvom subdodávateľov, zodpovedá, ako by Dielo vykonával sám.
- 6.7 Zhotoviteľ vyhlasuje, že
 - 6.7.1 prečítal, preveril a pochopil všetky podmienky realizácie Diela a nemá k nim žiadne námietky,
 - 6.7.2 všetky požadované výkony a stavebné práce sú mu jasné a nemá k nim žiadne námietky,
 - 6.7.3 na základe svojich schopností, technického vybavenia a personálu je schopný realizovať Dielo bez vád, kompletne a funkčne podľa všetkých príslušných STN v stanovených termínoch a kvalite.
- 6.8 Objednávateľ poveruje funkciou stavebného dozoru a Zhotoviteľ poveruje funkciou vedúceho stavby **Ing. Branislava Páleníka**.
- 6.9 Objednávateľ je povinný odovzdať Zhotoviteľovi podľa harmonogramu stavenisko nezaťažené právami tretích osôb.
- 6.10 Objednávateľ je povinný zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí na vlastné náklady.

- 6.11 Zhotoviteľ zodpovedá za primeraný poriadok a čistotu na stavenisku a je povinný odstraňovať na svoje náklady odpady a nečistoty vzniknuté jeho prácami v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť prevádzkové, sociálne a výrobné priestory na zariadenie staveniska na vlastné náklady. Zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, náklady na odber energií a ostatné náklady z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska priamo dodávateľom týchto služieb.
- 6.12 Všetky dočasné zariadenia, dodávka médií, stavebné mechanizmy a nástroje, dočasné stavebné materiály, palivá a všetko nevyhnutné na správne vykonanie prác bude dodané, nainštalované a správne a bezpečne prevádzkované Zhotoviteľom ako súčasť zhotovovania Diela podľa Zmluvy. Náklady sú súčasťou zmluvnej ceny.
- 6.13 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody na stavbe, zariadeniach a pozemkoch, ako aj škody vzniknuté tretím osobám a na veciach pri realizácii prác. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú škodu alebo zapríčinenú škodu pri realizácii Diela odstráni tak, že uvedie poškodenú časť do pôvodného stavu alebo zaplatí náhradu škody v plnej výške.
- 6.14 Zhotoviteľ je povinný na požiadanie stavebného dozoru predložiť mu všetky výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s vykonávaním Diela, vrátane výsledkov kontrol kvality – atesty.
- 6.15 Zhotoviteľ nie je oprávnený vykonať akékoľvek zmeny prác bez príkazu alebo súhlasu stavebného dozoru.
- 6.16 V prípade, ak Zhotoviteľ považuje pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku. Pokyny musí na opätovné požiadanie vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi alebo neodporujú právnym predpisom alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy.
- 6.17 Objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe minimálne jedenkrát mesačne za účasti zainteresovaných subjektov.
- 6.18 Všetky materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované Zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi zhody v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch. Tie materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluvne požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezvadnými.
- 6.19 Zhotoviteľ je povinný bez meškania a písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela.
- 6.20 Skutočnosť, že Objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce nezbujuje Zhotoviteľa zodpovednosti za prípadné vady a nedorobky a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie Zmluvy.

7. Stavebný denník

- 7.1 Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku, 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 denníka si odoberá stavebný dozor. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie Zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvalite, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od Projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvalo prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác.
- 7.2 Záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich nadriadení. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam stavebný dozor Objednávateľa, jeho nadriadení, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy.
- 7.3 Denné záznamy sa píše do 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. Medzi jednotlivými dennými záznamami, ako v rámci denných záznamov sa nesmú vynechať žiadne voľné miesta.

7.4 Ak stavbyvedúci do päť pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.

8. Odovzdanie a prevzatie Diela

- 8.1 Predmetom odovzdania a prevzatia bude celé Dielo naraz.
- 8.2 Záväzok Zhotoviteľa zhotoviť Dielo je splnený odovzdaním a prevzatím Diela Objednávateľom v súlade s týmto článkom Zmluvy.
- 8.3 Prevzatím Diela Objednávateľom prechádza nebezpečenstvo škody na Diele na Objednávateľa.
- 8.4 Zhotoviteľ je povinný minimálne 15 dní vopred písomne oznámiť Objednávateľovi, kedy bude Dielo pripravené na odovzdanie a prevzatie.
- 8.5 Zhotoviteľ je povinný odovzdať Objednávateľovi v preberacom konaní:
 - a) 3 x projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia,
 - b) zoznam odchýlok s ich stručným odôvodnením,
 - c) zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - d) zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrývania prác,
 - e) zápisnice o vykonaní skúšky vodotesnosti potrubia,
 - f) vyhlásenia zhody a certifikáty zabudovaných materiálov,
 - g) stavebný denník,
 - h) doklad o naložení s odpadmi,
 - i) návody na použitie zabudovaných zariadení.
- 8.6 Neodovzdanie ktoréhokoľvek z dokladov uvedených v bode 8.5 je dôvodom na odmietnutie prevzatia Diela Objednávateľom.
- 8.7 O odovzdaní a prevzatí Diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Preberací protokol bude obsahovať:
 - a) základné údaje o Diele,
 - b) zhodnotenie akosti zhotovovaného Diela,
 - c) súpis zistených vád a nedorobkov,
 - d) lehoty na odstránenie vád a nedorobkov,
 - e) zoznam odovzdaných dokladov,
 - f) prehlásenie o odovzdaní Diela Zhotoviteľom a jeho prevzatí Objednávateľom,
 - g) konštatovanie, že dňom odovzdania začína plynúť záručná doba a dĺžku jej trvania,
 - h) prípadný termín, do ktorého je Zhotoviteľ povinný vyprázdniť stavenisko,
 - i) dátum,
 - j) podpisy oprávnených osôb.
- 8.8 V prípade výskytu vád (s výnimkou drobných vád a nedorobkov, ktoré samy osebe ani v spojení s inými nebránia a nestážujú užívanie Diela a neznižujú jeho hodnotu) nie je Objednávateľ povinný Dielo prevziať.

9. Zodpovednosť za vady Diela a záručná doba

- 9.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo má v čase jeho odovzdania Objednávateľovi dohodnuté vlastnosti, že spĺňa všetky technické a ekonomické parametre, že Dielo bolo vykonané podľa osvedčených technológií a podľa záväzných technických noriem, v súlade s hygienickými, ekologickými, protipožiarnymi, bezpečnostnými a stavebnými predpismi. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo nemá žiadne vady.
- 9.2 Záručná doba na Dielo je 60 mesiacov. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 9.3 Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu vady Diela, ktoré sa objavili počas vykonávania Diela, pri odovzdaní a prevzatí Diela a počas záručnej doby.
- 9.4 Zhotoviteľ je povinný nastúpiť na odstránenie reklamovaných vád:

- do 24 hodín od ich oznámenia pri vadách brániacich užívaniu Diela alebo vadách, pri ktorých hrozí bezprostredné riziko nebezpečenstva škody na zdraví, na živote alebo na majetku,
 - do 3 pracovných dní od ich oznámenia pri ostatných vadách.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný odstrániť reklamované vady v lehote 5 dní od nástupu na ich odstránenie, ak je to technologicky možné, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 9.6 Vady Diela reklamované u Zhotoviteľa v záručnej dobe je Zhotoviteľ povinný odstrániť bezodplatne, pokiaľ vznikli v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľa alebo v dôsledku iných okolností, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ. Ak vady vznikli z iného dôvodu, Zhotoviteľ ich odstráni za úhradu.
- 9.7 V prípade, ak by odstránenie vady bolo spojené s neúmerne vysokými nákladmi a vada by nebránila užívaniu Diela, zmluvné strany sa môžu dohodnúť na primeranej zľave z ceny Diela bez odstránenia reklamovanej vady.
- 9.8 Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu odstrániť aj také vady, zodpovednosť za vznik ktorých popiera, ak ich odstránenie neznesie odklad.
- 9.9 Stavebný materiál, resp. realizované časti Diela prechádzajú do vlastníctva Objednávateľa ich zabudovaním. Tým však Objednávateľ nepreberá na seba zodpovednosť za vady zabudovaného materiálu a stavebných prác.
- 9.10 V prípade, ak Zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vady podľa bodu 9.4 alebo neodstráni vady riadne a včas podľa bodu 9.5, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10 € za každý začatý deň omeškania. Objednávateľ má zároveň nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.
- 9.11 V prípade, ak Zhotoviteľ neodstraňuje oznámené vady riadne a včas, alebo ak ich Zhotoviteľ začne odstraňovať, ale neodstraňuje ich riadne, resp. Objednávateľ predpokladá, že vady nebudú odstránené riadne a včas, má Objednávateľ právo vady odstrániť sám alebo ich nechať odstrániť tretou osobou na náklady Zhotoviteľa. V takomto prípade nie je Objednávateľ viazaný cenami uvedenými vo výkaze výmer.
- 9.12 Uplatnením nárokov z väd Diela nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody.

10. Zmluvné pokuty

- 10.1 V prípade:
- 10.1.1 nedodržania konečného termínu zhotovenia Diela,
 - 10.1.2 omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným protokolárnym odovzdaním Diela,
- má Objednávateľ v každom jednotlivom prípade nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z ceny Diela za každý deň omeškania.
- 10.2 V prípade, ak Zhotoviteľ bez písomného súhlasu Objednávateľa nedodrži projekt, túto Zmluvu alebo akúkoľvek jej prílohu, použije iný stavebný materiál, iné stavebné postupy, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 1.000 € za každé takéto porušenie Zmluvy.
- 10.3 V prípade porušenia povinnosti Zhotoviteľa oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa podľa čl. 6.6 Zmluvy má Objednávateľ nárok na zaplatenie 1.000 € za každé porušenie tejto povinnosti.
- 10.4 V prípade akéhokoľvek porušenia povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 30 €, ak nie je ustanovená osobitná výška.
- 10.5 Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody. Objednávateľ má nárok na náhradu škody presahujúcu výšku zmluvnej pokuty.
- 10.6 Zaplatením zmluvnej pokuty sa Zhotoviteľ nezbujuje svojej povinnosti riadne splniť svoj záväzok zo Zmluvy.

11. Odstúpenie od zmluvy

- 11.1 Objednávateľ je oprávnený od Zmluvy alebo jej časti odstúpiť v prípade, ak
- Zhotoviteľ v dôsledku platobnej neschopnosti neuhradí platby svojim subdodávateľom,

- bol na majetok Zhotoviteľa podaný návrh na vyhlásenie konkurzu, návrh na povolenie reštrukturalizácie alebo návrh na vykonanie exekúcie,
 - Zhotoviteľ nezhotovuje Dielo v požadovanej kvalite a v súlade so Zmluvou,
 - Zhotoviteľ neprevzal stavenisko, alebo mešká so začatím prác - ak ide o omeškanie viac ako 15 pracovných dní,
 - je Zhotoviteľ v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek z termínov uvedených v harmonograme - ak ide o omeškanie viac ako 15 pracovných dní.
 - ukončenie financovania zo štrukturálnych fondov na základe kontroly
- 11.2 Zhotoviteľ môže od Zmluvy odstúpiť v prípade, ak
- je Objednávateľ v omeškaní so zaplatením ceny viac ako 60 dní po lehote splatnosti,
 - Objednávateľ neposkytuje Zhotoviteľovi požadovanú súčinnosť potrebnú na riadne a včasné vykonanie Diela ani do 60 dní po doručení písomného upozornenia Zhotoviteľa.
- 11.3 Práce a dodávky vykonané ku dňu účinnosti odstúpenia od Zmluvy sa vyúčtujú v preukázateľnom rozsahu podľa cien stanovených v Zmluve a jej prílohách.
- 11.4 Odstúpením od Zmluvy sa Zmluva zrušuje ku dňu doručenia odstúpenia od Zmluvy druhej Zmluvnej strane. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti Zmluvných strán zo Zmluvy s výnimkou tých, ktoré zodpovedajú čiastočnému plneniu, resp. hodnote čiastočného plnenia Zmluvných strán zrealizovaných v súlade s touto Zmluvou ku dňu odoslania odstúpenia od Zmluvy. Odstúpenie od Zmluvy sa ďalej nedotýka nároku na náhradu škody vzniknutej porušením povinnosti niektorou zo Zmluvných strán, ani zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva alebo voľby zákona podľa ustanovenia § 262 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník, riešenia sporov medzi Zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení Zmluvy.
- 11.5 Akýkoľvek zánik Zmluvy nemá vplyv na plnenie povinností, z ktorých obsahu a účelu vyplýva, že majú byť plnené aj po zániku Zmluvy.

12. Poistenie a ochrana zdravia pri práci

1. Poistná zmluva podľa bodu 12.1 tohto článku Zmluvy musí kryť všetky škody alebo straty vzniknuté Objednávateľovi alebo tretím osobám odo dňa začatia prác na stavenisku až do ukončenia odovzdávacieho a preberacieho konania Diela, ako aj zodpovednosť Zhotoviteľa počas záručnej doby a za stratu alebo škodu spôsobenú Zhotoviteľom počas plnenia akýchkoľvek záväzkov podľa tejto Zmluvy vrátane odstraňovania väd, ktoré sa na Diele prejavia v záručnej dobe.
2. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť Dielo proti krádeži a poškodeniu a poistiť ho proti vzniku škody v dobe plnenia zmluvy až do protokolárneho odovzdania diela a vydania právoplatného kolaudačného rozhodnutia.
3. Ak nastane akákoľvek strata alebo poškodenie Diela, alebo akejkolvek jeho časti, materiálov alebo zariadení počas obdobia, v ktorom je Zhotoviteľ povinný sa o ne starať, a to z akýchkoľvek dôvodov, je Zhotoviteľ povinný na vlastné náklady nahradiť takúto škodu tak, aby Dielo vyhovovalo v každom ohľade ustanoveniam tejto Zmluvy.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje uzavrieť poistné zmluvy podľa tejto Zmluvy v takom znení, v zmysle ktorého budú všetky poistné plnenia, na ktoré môže v budúcnosti vzniknúť nárok, vyplatené poisťovňou v celom rozsahu priamo Objednávateľovi.
5. Zhotoviteľ je povinný odškodniť Objednávateľa za všetky škody a nároky súvisiace so stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku /iného než Diela/, súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, ku ktorým došlo následkom výstavby a dokončenia Diela a odstraňovania väd Diela a voči všetkým nárokom na náhradu škody, súdnym konaniam, nákladom, poplatkom a výdavkom, ktoré v súvislosti s tým vzniknú.
6. Uzatvorenie poistnej zmluvy v znení zohľadňujúcim ustanovenie bodu 12.5 nezbavuje Zhotoviteľa povinnosti nahradiť Objednávateľovi celkovú škodu spôsobenú poistnou udalosťou na Diele alebo iných veciach, ak príslušná poisťovňa poskytne poistné plnenie, ktoré nekryje spôsobenú škodu vo výške preukázateľne vynaložených nákladov na

- navrátenie do pôvodného stavu Diela alebo iných vecí alebo poistné plnenie neposkytne vôbec.
7. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie Objednávateľa predložiť Objednávateľovi platné poistné zmluvy podľa tejto Zmluvy a potvrdenky o platbách poistného. V prípade, ak Zhotoviteľ v stanovenom termíne poistné zmluvy nepredloží, Objednávateľ je oprávnený od Zmluvy odstúpiť
 8. Ak Zhotoviteľ poruší povinnosť dohodnúť a udržiavať v platnosti akékoľvek poistenie požadované touto Zmluvou alebo nepredloží Objednávateľovi doklad o poistení podľa tejto Zmluvy, Zhotoviteľ je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- € za každé jednotlivé porušenie; nárok na náhradu škody Objednávateľa a právo odstúpiť od Zmluvy tým nie sú dotknuté.
 9. Ak Zhotoviteľ nedodrží podmienky stanovené poistnými zmluvami uzatvorenými v súlade s touto Zmluvou, musí odškodniť Objednávateľa za všetky škody a nároky, ktoré mu vzniknú následkom nedodržania týchto podmienok.
 10. Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (ďalej aj „BOZP“):
 1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
 - dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne a ekologické predpisy na pracovisku,
 - vybaviť seba a svojich pracovníkov osobnými ochrannými prostriedkami podľa profesií, činností a rizík na pracovisku Objednávateľa,
 - minimalizovať negatívne vplyvy stavebnej činnosti na okolie stavby najmä hlučnosť, prašnosť, emisie a imisie exhalátov zo spaľovacích motorov.
 2. Zhotoviteľ je povinný upozorniť Objednávateľa na všetky okolnosti, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku k ohrozeniu života a zdravia pracovníkov Objednávateľa alebo ďalších osôb, a ktoré by pri jeho činnosti mohli viesť k ohrozeniu prevádzky alebo bezpečnostného stavu technických zariadení a objektov.
 3. Zhotoviteľ si je vedomý, že podľa ustanovenia § 421a Občianskeho zákonníka, zodpovedá aj za škodu spôsobenú okolnosťami, ktoré majú pôvod v povahe prístroja alebo inej veci, ktorá bola použitá pri plnení záväzku a tejto zodpovednosti sa nemôže zbaviť.
 4. Osoby vykonávajúce stavebný dozor sú povinné a oprávnené dozerat' na dodržiavanie predpisov o bezpečnosti pri práci, o požiarnej ochrane, predpisov o ochrane životného prostredia a žiadať Zhotoviteľa o odstránenie zistených nedostatkov.
 11. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za dodržiavanie pracovnoprávných predpisov a s nimi súvisiacich predpisov, najmä Zákonníka práce, zákona o zamestnanosti a právnych predpisov upravujúcich zamestnávanie cudzincov a osôb bez štátnej príslušnosti.

13. Riešenie sporov

- 13.1 Spory zmluvných strán neopravňujú Zhotoviteľa zastaviť prácu.
- 13.2 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 materiálo-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá spor prehrala.
- 13.3 V prípade sporných vecí, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiadajú jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 13.4 Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR a to v jazyku slovenskom. Záväzný je slovenský výklad dokumentov a zmluvy.

14. Záverečné ustanovenia

- 14.1 Jednotlivé ustanovenia Zmluvy môžu byť menené, dopĺňané, resp. zrušené iba písomnou formou po dohode zmluvných strán v dodatku, ktorý bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť zmluvy.
- 14.2 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu štatutárnymi zástupcami oboch Zmluvných strán a účinnosť, vzhľadom na zdroj financovania realizácie Diela, dňom nasledujúcim po dni kumulatívneho splnenia všetkých nasledovných podmienok:
- a) táto Zmluva je v súlade so zákonom zverejnená,
 - b) došlo k právoplatnému schváleniu Verejného obstarávania v rámci jeho administratívnej kontroly vykonanej Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom,
 - c) nastala účinnosť zmluvy uzavretej medzi Objednávateľom a Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (NFP) na realizáciu Diela podľa tejto Zmluvy (ďalej len „Zmluva o NFP“), pričom v prípade poskytnutia len čiastočného NFP alebo NFP len na určitý rozsah Diela v zmysle účinnej Zmluvy o NFP táto Zmluva nadobudne účinnosť len vo vzťahu k tomu rozsahu Diela, ktorý rozsah vyplýva zo Zmluvy o NFP, ak tento rozsah je riadne oddeliteľný od celého rozsahu Diela, inak zmluva nenadobudne účinnosť, ak sa zmluvné strany nedohodnú písomne inak. Obe Zmluvné strany sú oprávnené od tejto Zmluvy odstúpiť v prípade, že dôjde k neschváleniu Verejného obstarávania v rámci jeho administratívnej kontroly vykonanej Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom s konečnou platnosťou
- 14.3 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditov a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Objednávateľ je oprávnený bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu z tejto zmluvy a výsledky administratívnej finančnej kontroly Poskytovateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác alebo iných postupov a okolností vylučujúce zodpovednosť podľa § 374 Obchodného zákonníka vylučujú nárok na zmluvnú pokutu.
- 14.4 Ostatné právne vzťahy, výslovne Zmluvou neupravené, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a všeobecne záväzných právnych predpisov SR, Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a Všeobecnými zmluvnými podmienkami k tejto Zmluve.
- 14.5 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých dva si ponecháva Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- 14.6 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú prílohy:
Príloha č. 1 – Projektová dokumentácia (CD)
Príloha č. 2 – Rozpočet – ocenený výkaz výmer
Príloha č. 3 – Harmonogram prác
Príloha č. 4 – Zoznam všetkých známych subdodávateľov
Príloha č. 5 – Poistná zmluva
- 14.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah Zmluvy im je známy, plne s ním súhlasia, a preto Zmluvu na znak bezvýhradného súhlasu s celým jej textom podpisujú.

V Mníchovej Lehote, dňa 10.7.2020

Objednávateľ
Mgr. Jozef Kováč
starosta obce



V Prievidzi, dňa 07.05.2020

STROJSTAV

Lin

971

732 58

Zhotoviteľ

Ing. Peter Červeňanský
konateľ spoločnosti

Výkaz - výmer (stavba)

Názov žiadateľa	Obec Mnichová Lehota
Názov projektu	Revitalizácia a rozšírenie kapacity Materskej školy Mnichova Lehota
Prioritná os	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitatívnym verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl

P.č.	Názov výdavku	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Celkovo bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Revitalizácia a rozšírenie kapacity MŠ			
1	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3. do 100 m3	m3	18,900	3,720	70.31
2	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	18,900	0,850	16.07
3	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m3	m3	9,712	9,670	93.92
4	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3	m3	9,712	6,070	58.95
5	Hĺbenie šachiet v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 4 m2	m3	3,516	24,050	84.56
6	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení šachiet ručným alebo pneumatickým náradím v horninách tr. 3	m3	3,516	7,400	26.02
7	Zvislé premiestnenie výkopku z hominy I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	13,228	9,000	119.05
8	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	32,128	2,680	86.10
9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4 v množstve do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	224,896	0,220	49.48
10	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	32,128	5,880	188.91
11	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	32,128	0,800	25.70
12	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatná	t	54,618	5,000	273.09
13	Zásyp sypaninou so zhrútním jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,261	3,720	8.41
14	Šírk. fr. 16-32	m3	2,261	21,270	48.09
15	Belón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 25/30	m3	3,886	106,840	415.18
16	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	2,527	8,530	21.56
17	Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	2,527	2,650	6.70
18	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieti KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	50,512	5,640	284.89
19	Belón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	11,208	105,840	1 186.25
20	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	4,774	8,610	41.10
21	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	4,774	2,700	12.89
22	Belón základových paličiek, prostý tr. C 25/30	m3	3,516	105,740	371.78
23	Výstuž základových konštr. nosných z ocele 10505	t	1,472	1 189,310	1 750.66
24	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápno cementovú	m3	7,362	99,970	735.98
25	Murivo nosné tehál plných pálených dĺžky 290mm	m3	1,080	106,900	115.45
26	Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 30 P+D P 10 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (300x250x238)	m3	142,500	104,380	14 874.15
27	Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 38 Ti P 8 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (380x250x238)	m3	7,284	107,700	784.49
28	Keramický predpáľ preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	9,000	7,940	71.46
29	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	3,000	9,570	28.71
30	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	3,000	11,430	34.29
31	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	25,000	13,280	331.50
32	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	54,000	15,140	817.56
33	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm	ks	18,000	23,000	414.00
34	Keramický preklad POROTHERM 23.8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2750 mm	ks	9,000	27,470	247.23
35	Belón prekladov železový (bez výstuže) tr.C 25/30	m3	0,596	112,510	67.06
36	Debnenie prekladu zhotovenie	m2	24,343	11,680	284.33
37	Debnenie prekladu odstránenie	m2	24,343	3,990	97.13
38	Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,089	1 189,310	105.85
39	Priečky z tehál pálených POROTHERM 11.5 P+D P8, na maltu POROTHERM MM 50 (115x500x238)	m2	86,682	15,900	1 378.24
40	Ukolenie pnečok k murovaným konštrukciám	m	42,315	2,160	91.40
41	Strop z keramických nosníkov Porotherm-KPSN 425 a vložiek KSV17/60 z betónu C 16/20 s betónovou vrstvou hr. 60 mm	m2	15,820	39,070	618.09
42	Belón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30	m3	2,215	109,600	242.76
43	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	10,300	7,040	72.51
44	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	10,300	1,820	18.75
45	Debnenie stropov vložkových zhotovenie	m2	15,820	1,890	29.90
46	Debnenie stropov vložkových odstránenie	m2	15,820	1,030	16.29
47	Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 5 kpa zhotovenie	m2	26,120	4,080	106.57
48	Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 5 kpa odstránenie	m2	26,120	1,120	29.25
49	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	0,215	1 189,310	255.70
50	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L č. 14-22 alebo výška do 220 mm	t	1,944	228,240	443.70
51	Tyč oceľová prierezu U 220 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	1,646	1 007,130	1 657.74
52	Rúrka hladká kruhová D 152 mm hrúbka 8,0 mm ozn. 11 353 0	m	10,500	27,390	287.60
53	Belón sluzujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	25,027	112,020	2 803.52
54	Debnenie bočnic sluzujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	175,681	5,460	959.22
55	Debnenie bočnic sluzujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	175,681	1,960	344.33
56	Výstuž sluzujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	2,002	1 189,310	2 381.00
57	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30	m3	5,479	122,330	670.25
58	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,822	1 189,310	977.61
59	Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstĺpových dosiek podôrysné krivočiarych zhotovenie	m2	15,040	24,010	361.11

60	Debnenie do 4 m výšky - podest' a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	15,040	2,920	43,92
61	Debnenie - vrátane podpamej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	0,373	14,040	5,24
62	Debnenie - vrátane podpamej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	0,373	3,200	1,19
63	Debnenie - vrátane podpamej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych zhotovenia	m2	4,712	31,920	150,41
64	Debnenie - vrátane podpamej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	4,712	3,200	15,08
65	Debnenie stúpfov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	0,667	8,990	9,00
66	Debnenie stúpfov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	0,667	2,100	1,40
67	Debnenie stúpfov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych zhotovenia	m2	5,875	14,500	85,19
68	Debnenie stúpfov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	5,875	2,100	12,34
69	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov , opravovaná plocha nad 10 do 30 % štukových	m2	76,440	3,810	275,95
70	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová stropov štuková	m2	29,180	8,120	178,58
71	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % štukových	m2	138,590	2,870	370,04
72	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku hrubá zšetretá	m2	27,090	5,160	139,78
73	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	768,147	5,160	3,963,64
74	Montáž a dodávka Dlatácia medzi steny hr 50 mm - vložiť EPS	m2	76,846	3,840	285,09
75	Obklad vnútorných, vonkajších stien betónových konštrukcii do debnenia Styrodur hr. 50 mm	m2	34,842	6,610	230,31
76	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová mozaiková Prica Color Multiputz MP - BASF zhrubosť 1,8mm	m2	17,434	15,210	265,17
77	Vonkajšia omietka stien BASF sfachtená, silikónová, zatieraná hr. 1,5 mm S1030-Y20R	m2	508,323	8,780	4,463,08
78	Príprava podkladu, prednástrak, pod omietky vonk stien miešanie stropov, nanášanie ručne hr 2 mm	m2	496,444	4,920	2,442,50
79	Kontaktný zatepovací systém hr 150 mm BAUMIT - štandardné riešenie (EPS-F), lepiace kolvy	m2	325,349	25,170	8,189,03
80	Kontaktný zatepovací systém oslenia hr. 20 mm BAUMIT - štandardné riešenie (EPS-F)	m2	37,576	13,830	519,68
81	Kontaktný zatepovací systém presahy strechy hr. 20 mm BAUMIT - štandardné riešenie (EPS-F)	m2	142,332	15,970	2,273,04
82	Mazanina z betónu prostého tr C 20/25 hr nad 60 do 80 mm	m3	2,919	120,520	351,80
83	Príslušk za prehad, povrchu betónovej mazaniny min. tr C 8/10 oceľ, hlad, hr. 50-80 mm	m3	2,919	32,620	95,22
84	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z fakých betónov, zo zväraných sietí XARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	59,644	3,440	205,18
85	Samonivelizačná podl. hmota Weber - Terranova, weber.niveitl, na nasiakavý podklad, vnútorné použitie, hr. 5 mm	m2	418,490	4,240	1,774,40
86	Samonivelizačná podl. hmota Weber - Terranova, weber.niveitl, na nasiakavý podklad, vnútorné použitie, hr. 10 mm	m2	328,560	6,840	2,247,35
87	Osadenie plastového okenného rámu, plochy do 1 m2 s montážnou pur penou	ks	5,000	7,620	38,16
88	Osadenie plastového okenného rámu, plochy 1-4,5m2 s montážnou pur penou	ks	28,000	12,790	358,12
89	Osadenie plastového dverového rámu, plochy otvoru do 2,5 m2 s mont. pur penou	ks	3,000	18,750	50,25
90	Osadenie oceleového dverového rámu plochy otvoru do 2,5m2	ks	24,000	25,920	622,08
91	Zárubeň oceľová CgU 60x197 cm	ks	1,000	18,320	18,32
92	Zárubeň oceľová CgU 80x197cm	ks	6,000	18,430	110,58
93	Zárubeň oceľová CgU 90x197 cm	ks	17,000	18,920	321,64
94	Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru nad 2,5 do 4,5 m2	ks	1,000	31,980	31,98
95	Zárubeň oceľová CgU 145x197cm	ks	1,000	35,520	35,52
96	Osadenie oceľ. zárubní prípoč. dveri s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	ks	1,000	80,550	80,55
97	Zárubeň oceľová 800x1970 CgU pre požiarna jednokridlové dvere	ks	1,000	49,010	49,01
98	Osadenia parapetných dosiek drevených na akúkoľvek cementovú maľu, š. 300 mm	m	51,000	4,450	228,95
99	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, B=300 mm	m	52,020	14,550	758,89
100	Búranie priečok z tehál pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	108,405	1,840	199,47
101	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápencopískových, cementových na maľu -1,906 t	m3	38,228	16,320	623,88
102	Búranie komínov, muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maľu x, -1,63300t	m3	2,400	20,440	49,06
103	Búranie železobetónových stropov doskových hr nad 80 mm, -2,40000t	m3	2,215	65,030	144,04
104	Búranie podkladov zo škarobetónu hr.75 mm, plochy nad 4 m2 -1,60000t	m3	35,854	33,880	1,214,73
105	Búranie podkladu - cement. poter hr. 10 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	4,780	49,170	235,03
108	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	59,190	1,350	79,91
107	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložných do 500 mm, -0,08300t	m	122,120	9,010	1,100,30
108	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného kridla do 1,5 m2	ks	63,000	0,250	15,75
109	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov dverného kridla do 2 m2	ks	25,000	0,410	10,25
110	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t	m2	3,980	7,740	30,65
111	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	68,040	3,850	261,95
112	Vybúranie drevených a kovových dverových zárubní -0,082 t	m2	25,244	9,960	251,43
113	Vybúranie otvorov v murive tehál plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t	m3	0,630	30,090	18,96
114	Vybúranie podlahy, stien a stropov - ozn. 4	m2	206,382	0,830	171,30
115	Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombináčného, -0,03420t	sub	3,000	3,650	10,95
116	Zabíndovanie potrubia vody do D 33	ks	1,000	3,760	3,76
117	Zabíndovanie potrubia kanalizácie nad D 33	ks	1,000	7,390	7,39
118	Demontáž kolla na tuhé palivo	ks	1,000	48,850	48,88
119	Demontáž potrubie z oceľových rúrok hladkých	m	15,000	1,930	24,45

120	Odvoz sutiny z vyburanych hmôt na skládku do 1 km	t	259,385	1,420	368,33
121	Odvoz sutiny a vyburanych hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 334,465	0,220	513,58
122	Vnútroštávensková doprava sutiny a vyburanych hmôt do 10 m	t	259,385	5,650	1 465,53
123	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodovodnú dopravu sutiny	t	258,385	3,170	822,25
124	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, glazdice (17 01), ostatné	t	190,073	15,000	2 851,10
125	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatná	t	69,312	30,000	2 079,36
126	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	843,317	1,060	893,92
127	Príplatok za prvý a každý ďalší i začiaty mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	843,317	2,310	1 948,06
128	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	843,317	0,580	489,12
129	Výštieňenie budov ná výška podlaží do 4m	m2	781,420	2,320	1 812,89
130	Preruš hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812 zvislá konštr z tehál kvámc.z kovu výšky do 12 m	t	404,130	1,220	493,04
131	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodovodná penetračným náterom za studena	m2	38,855	0,120	4,66
132	Lak asfaltový ALP-PENETRAL, v sudech	l	0,012	1 694,000	20,33
133	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodovodná NAPP prítavením	m2	38,855	2,410	93,64
134	Paš ťažký asfaltový Etasolbit GG 40	m2	44,683	2,510	112,15
135	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode termoplastami zvisle fókou z ľahčeného polyetylénu položenou voľne	m2	10,540	3,540	37,31
136	Popová fólia proti vlhkosti s radovovou ochranou S	m2	12,121	0,830	10,06
137	Preruš hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,938	2,920	14,42
138	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	493,898	0,440	217,32
139	Parozábrana - fólia	m2	543,288	1,100	597,62
140	Preruš hmôt pre izoláciu povlakovú krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	8,373	3,030	25,37
141	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	m2	29,180	0,510	14,88
142	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 70 mm	m2	29,764	4,280	127,39
143	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	m2	38,820	0,510	19,80
144	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 60 mm	m2	39,595	3,560	144,92
145	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	m2	16,700	0,510	6,52
146	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 40 mm	m2	17,034	2,440	41,58
147	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	m2	13,840	0,510	7,06
148	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 265 mm	m2	14,117	18,190	228,55
149	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	m2	74,220	0,510	37,85
150	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 240 mm	m2	76,704	14,850	1 109,06
151	Montáž tepelnej izolácie doskami -vonk. strany základov +sokel	m2	40,726	0,840	34,21
152	Styrodur 2800 C Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 150mm	m2	42,782	15,610	667,31
153	Montáž tepelnej izolácie doskami stírech, trojvrstvová kladenie na sucho	m2	493,898	0,650	321,03
154	NOBASIL hrúbky 100 mm, z minerálnej vlny	m2	1 511,328	1,710	2 584,37
155	Preruš hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	141,246	1,540	217,52
156	Zdravotechnika	kpl	1,000	10 166,430	10 166,43
156.1	Zaplnenie rýh v stenách maltou	m2	3,000	0,500	1,50
156.2	Vyskание rýh v tehelnom murive hl. do 7 cm š. do 15 cm	m	20,000	1,000	20,00
156.3	Tepelná izolácia trubice Tubofil DG+montáž				
156.4	TL 22/10	m	40,000	0,510	20,40
156.5	TL 28/10	m	41,000	0,560	22,96
156.6	TL 22/20	m	30,000	1,360	40,80
156.7	TL 28/20	m	28,000	1,810	45,08
156.8	Polrubie kanat. z PVC-U rúr hrdlových odpadná D 75X1,8	m	3,000	11,640	34,82
156.9	Polrubie kanat. z PVC-U rúr hrdlových odpadná D 110X2,2	m	57,000	22,730	1 295,61
156.10	Polrubie kanat. z PVC rúr pripojovacie D 40x1,8	m	27,000	6,790	183,33
156.11	Polrubie kanat. z PVC rúr pripojovacie D 50x1,8	m	17,000	7,330	124,61
156.12	Vývedenie a upevnenie kanat. výpusiek D 40x1,8	kus	15,000	4,850	74,25
156.13	Vývedenie a upevnenie kanat. výpusiek D 75x1,8	kus	2,000	14,850	29,70
156.14	Vývedenie a upevnenie kanat. výpusiek D 110x2,2	kus	12,000	13,060	156,72
156.15	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	104,000	0,550	57,20
156.16	Polrubie vod. z ocel. rúrok závl. pozink. 11353 DN 25	m	3,000	34,490	103,29
156.17	Polrubie vod. z ocel. rúrok závl. pozink. 11353 DN 32	m	15,000	33,000	495,00
156.18	Ivar Alpex Duo 26x2+montáž	m	70,000	6,930	485,10
156.19	Ivar Alpex Duo 26x2+montáž	m	53,000	14,850	787,95
156.20	Fitrčky pre potrubie IVAR	súbor	1,000	11,330	11,33
156.21	Prípojky vod. ocel. rúry zlv. poz. 11353 upev. výpusť D	kus	46,000	5,280	242,88
156.22	Ventil výtokový s pripojom na hadičku G 1/2	súbor	12,000	4,950	59,40
156.23	Koňut guľový na vodu - GK D0 320 D20 - 3/4"	kus	4,000	6,090	24,20
156.24	Požiarň had. navliek NOHA3 25/30+montáž	kus	2,000	363,000	726,00
156.25	Tlakové skúšky vodov. potrubia do DN 50	m	141,000	0,590	77,95
156.26	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	141,000	0,590	77,95
156.27	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou	súbor	1,000	198,000	188,00
156.28	Záchodová misa z diatritu kompletná, štandardná kvalita	súbor	12,000	104,800	1 254,00
156.29	Montáž záchodovým mis kombinovaných	súbor	12,000	27,800	330,00
156.30	Príplatok za použitie silikónového tmezu D 30 kľučus	kus	12,000	11,000	132,00
156.31	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	súbor	3,000	55,000	165,00
156.32	Umývadlo z diatritu so zľpach. uzáv. štandardná kvalita	súbor	15,000	24,200	363,00
156.33	Montáž umývadiel keramických so zľp. uzáv. na skrutky	súbor	15,000	18,500	247,50
156.34	Montáž výleviek keramíc., liat. a i. hmoty bez výtok armat., a splach nádrže	súbor	2,000	27,500	55,00
156.35	Výlevka diatrit.	súbor	2,000	178,000	352,00
156.36	Demontáž výtokových ventílov nástenných	kus	1,000	66,000	66,00
156.37	Montáž ventílov rohových s pripojovacou rúrkou G 1/2	súbor	1,000	253,000	253,00
156.38	Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita	súbor	2,000	66,000	132,00
156.39	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	súbor	3,000	55,000	165,00
156.40	Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	súbor	15,000	71,500	1 072,50
156.41	Montáž batérie umývadlovej jednopákovéj nástennej	súbor	15,000	11,000	165,00
156.42	Montáž batérie drezovej 1-pákovéj nástennej	súbor	2,000	11,000	22,00
157	Vodovodná prípojka	kpl	1,000	5 918,620	5 918,62
157.1	Odsír. opekl. kvetov z bat. prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	m2	2,000	5,060	10,12
157.2	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 do 100 m3	m3	7,500	9,280	69,45
157.3	Príplatok za legivosť hominy l.r.3	m3	7,500	1,050	7,88
157.4	Hĺbenie šachet v hom. tr. 3 do 100 m3	m3	9,500	6,100	57,95
157.5	Príplatok za legivosť hominy l.r.3	m3	9,500	1,000	9,50
157.6	Zvislé priemlstenie výkopu hom tr. 1-4 do 2,5 m	m3	17,000	2,610	44,37
157.7	Zásyp zhutnený ím. rýh šachet alebo okolo objektu	m3	7,000	3,620	25,34
157.8	Odsyp potrubia bat. priehodena spánny	m3	1,000	8,170	8,17
157.9	Odsyp potrubia príplatok za prehodnú spánny	m3	1,000	5,100	5,10
157.10	Podklad z kameniva hrub. dĺžky 63-125 mm hr. 15 cm	m2	2,000	13,800	27,60
157.11	Podklad z prostého betónu tr. B 7,5 hr. 15 cm	m2	2,000	14,270	28,54
157.12	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN110	m	5,500	3,550	19,53
157.13	Rúrka tlaková LPE d110x 6x6000	kus	1,000	47,200	47,20

157.14	Prípr. za montáž vodov. prípojk DN 100-150	kus	1,000	12,300	12,30
157.15	Montáž ventilu výtokového	kus	1,000	5,640	5,64
157.16	Vodomer WPW 50 združený	kus	1,000	925,160	925,16
157.17	Montáž hydrantov nariadených DN 100	kus	1,000	17,340	17,34
157.18	Presúvka tlaková PVC UNP d 110mm	kus	1,000	20,200	20,20
157.19	Tvarovka tlaková PVC ANP d110 mm	kus	1,000	50,860	50,86
157.20	Elektroobijmka O110	kus	3,000	23,410	70,23
157.21	Elektroobijmka D63	kus	1,000	21,010	21,01
157.22	Redukcia O110D63	kus	1,000	9,150	9,15
157.23	Lemový nákrútok D110	kus	1,000	9,860	9,86
157.24	Príruba D110	kus	1,000	16,990	16,99
157.25	Nástavec prírubový 100/200	kus	2,000	16,200	32,40
157.26	Koleno s páikou DN100	kus	1,000	24,480	24,48
157.27	Prílopo hydrantový	kus	1,000	70,640	70,64
157.28	Posúvač Hawle DN100 prírubový	kus	2,000	228,100	456,20
157.29	Posúvač Hawle DN100 príruha-potrúbia	kus	1,000	220,120	220,12
157.30	Posúvač Hawle DN100 vovarovací	kus	1,000	198,520	198,52
157.31	Hydrant nadzemný DN 100 PN10 CSN	kus	1,000	640,830	640,83
157.32	Montáž vodov. posúvačov v otv. výk. alebo šachtie DN 100	kus	4,000	15,740	62,96
157.33	Montáž spätných klapiek DN 100	kus	1,000	15,760	15,76
157.34	Spätná klapka makrokotesniaca DN 100	kus	1,000	409,760	409,76
157.35	Filter DN100 PN16	kus	1,000	116,960	116,96
157.36	Montáž filtrov	kus	1,000	16,050	16,05
157.37	Výtokový ventil Ke 3T DN20	kus	1,000	16,900	16,90
157.38	Osadenie pokloпов liatinových, oceľ. s rámcou do 100 kg	kus	1,000	13,550	13,55
157.39	Poklop vstupný-nosnosť 16T 60x60	kus	1,000	108,510	108,51
157.40	Montáž vodomeru WP	kus	1,000	39,070	39,07
157.41	Krúžka Y 1030 ku kanálovým posúvačom	kus	2,000	30,030	60,06
157.42	Zemná súprava pre posúvač. teleskopická DN 100, 1-1-1 7 m	kus	2,000	63,780	127,52
157.43	Šachtla vodomerná 2500x1400 mm	kus	1,000	1 768 860	1 768,86
158	Plynoinštalácia	kpl	1,000	1 900 574	1 900,57
158.1	Potrúbia plyn. z oceľ. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	m	2,000	12,210	24,42
158.2	Potrúbia plyn. z oceľ. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	m	2,000	15,180	30,36
158.3	Potrúbia plyn. z oceľ. rúrok závit. čiernych 11353 DN 25	m	13,000	22,880	297,44
158.4	Potrúbia plyn. z oceľ. rúrok závit. čiernych 11353 DN 50	m	13,000	47,300	614,90
158.5	Demontáž potrubia z oceľ. rúrok závitových zvar. DN do 50	m	13,000	11,000	143,00
158.6	Potrúbia plyn. oceľ. rúrok brúsené, závit. 11353 DN 25	m	3,000	39,500	115,50
158.7	Chránička plyn. potrubia D 57/2 9	m	1,000	47,300	47,30
158.8	Prípojka k plynomerom spol. na závit bez ochodzu G 2	súbor	1,000	48,880	48,88
158.9	Rozperky prípojk k plynomerom G 2	súbor	1,000	13,200	13,20
158.10	Demontáž prípojk k plynomerom na závit bez ochodzu G 1	pár	1,000	27,800	27,50
158.11	Demontáž rozperky prípojk k plynomerom G 1	kus	1,000	11,000	11,00
158.12	Prípojka plyn. z oceľ. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	súbor	2,000	55,000	110,00
158.13	Kohút odľavový na plyn - GK 00 220 015 - 1/2"	kus	2,000	7,480	14,96
158.14	Demontáž plynomerov PS 2,PS 8,PS 10	kus	1,000	22,000	22,00
158.15	Preruš. hrdlo pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 8 m	t	0,208	2,980	0,61
158.16	Montáž ochrany potrubia, úchytky do 6 kg	kg	5,000	27,500	137,50
158.17	Úchytky potrubia	kg	5,000	5,500	27,50
158.18	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +závit	m	30,000	2,750	82,50
158.19	Prázdne tlakové skúška vodou 50	m	33,000	2,000	66,00
158.20	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	m	33,000	2,000	66,00
159	Vykurovanie	kpl	1,000	17 439,180	17 439,18
159.1	Kondenzačný kotol Vaillant VU 356/5-5 ecoTEC plus, 6,4 - 35,0 kW (UK, 80/60°C), 6,4 - 38,0 kW (príprava TV), plynová amalióra ELGA, vysokotlačné čerpadlo triedy A, zabudovaná expanzná nádobka 10 ltr. elektronika s diagnostikou	súbor	1,000	3 200,000	3 200,00
159.2	Otrnevač vody Vaillant uniSTOR WH Q 75 B, 68 ltr	kus	1,000	1 427,840	1 427,84
159.3	Ekvitermický kaskádový regulátor calorMATIC 830, vrátane vonkajšieho čidla	súbor	1,000	910,000	910,00
159.4	Hydraulický vyrovnávač tlakov (anuloid) Vaillant WH 40, vrátane izolácie	súbor	1,000	954,000	954,00
159.5	Čerpadlová skupina Vaillant VDM 20 M, zmiešavacia, vybavená vysokouč. HE čerpadlom triedy A, vrátane teplomerov, kohútov a izolácie	súbor	1,000	619,200	619,20
159.6	Čerpadlová skupina Vaillant VDM 10, priama, vybavená vysokouč. HE čerpadlom triedy A, vrátane teplomerov, kohútov a izolácie	súbor	1,000	418,200	418,20
159.7	Expanzná nádobka reflex NG 8, objem 8 ltr/300 kPa, Odvod spalín 60/100 Vaillant	kus	1,000	65,000	65,00
159.8	Zvislý kondenzačný dymovod - strešný nástavec	súbor	2,000	161,000	322,00
159.9	Kondenzačný dymovod - predĺženie 1,0	súbor	2,000	25,000	50,00
159.10	Strešná prechodka ore plochú strechu	súbor	2,000	41,300	82,60
	Vykurovanie telesa KORADO RADIK ventil-kompakt, so spodným pripojením, zabudovaným termostatickým ventilom s ovládavacím				
159.11	11 VK - 600 x 400	kg	1,000	100,400	100,40
159.12	11 VK - 600 x 600	kg	1,000	114,800	114,80
159.13	11 VK - 600 x 1000	kg	8,000	122,800	982,40
159.14	11 VK - 600 x 1200	kg	13,000	131,900	1 710,80
159.15	11 VK - 600 x 2000	kg	1,000	170,800	170,80
159.16	11 VK - 900 x 800	kg	1,000	130,800	130,80
159.17	21 VK - 600 x 1400	kg	1,000	139,600	139,60
159.18	21 VK - 900 x 1000	kg	1,000	157,200	157,20
159.19	Radiačnová spojka "H" pie ventil-kompakt, uzatvárateľná, vrátane adaptérov na Cu trubky	ks	27,000	13,800	372,60
159.20	držák telesa KORADO RADIK	pár	27,000	1,600	40,50
159.21	tlakové skúšky telesa	kg	27,000	3,000	81,00
159.22	Termostatická hlavica	súbor	27,000	9,500	256,50
	potrubie vyhotovené z Cu rúr, vrátane tvaroviek, prechodov závesov a uložení, spájané lisovaním alebo spájkovaním, vrátane izoláci podľa Vyhl. 282/2012 Z.z.				0,00
159.23	15x1,0	m	120,000	21,670	2 606,40
159.24	18x1,0	m	28,000	25,570	664,82
159.25	22x1,0	m	10,000	30,870	308,70
159.26	Tlakové skúšky potrubí	m	158,000	0,500	78,00
159.27	Preplach potrubí	m	158,000	0,500	78,00
159.28	Drobné amaliúry potrubných rozvodov, - odvzdušňovacia ventily, vypúšťacie kohúty, - závesy a držáky potrubí	súbor	1,000	1 103,020	1 103,02
159.29	Vykurovacia skúška	súbor	1,000	150,000	150,00
159.30	Revízia, spustenie kotlov, regulácie	súbor	1,000	150,000	150,00
160	Demontáž kotelných telies hmotnosti 5 - 10 kg, -0 01000t	ks	96,000	0,910	87,36
161	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°	m	1 739,980	1,400	2 435,97
162	Demontáž debnenia stiech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hubých, hobľovaných, -0 01600t	m2	570,000	0,790	450,30
163	Demontáž latovania stiech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát do 0, 22 m, -0 00700t	m2	570,000	0,460	262,20

164	Demontáž z áklapov stropov vrchných z heraklitu hr 50 mm, - 0,914001	m2	478,057	0,630	301,18
165	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy 120-224 cm2	m	135,200	5,420	732,78
166	Rezivo na podlahu	m3	1,975	277,200	547,47
167	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	m3	1,975	18,370	36,28
168	Záklap stropov z dosiek OSB skruškovaných na trámy na zraz hr dosky 22 mm	m2	37,500	10,470	392,63
169	Podbitie strešných presahov z dosiek OSB skruškovaných na zraz hr dosky 22 mm - vr drev roštu 80 mm	m2	142,332	10,520	1 497,33
170	Présun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	86,575	4,950	428,55
171	SDK priečka s izoláciou hr. 100 mm	m2	108,577	25,140	2 729,63
172	SDK priečka s izoláciou hr. 125 mm	m2	139,378	27,310	3 806,41
173	SDK okrad stílov, jednoduché kca UD a CD dosky 1x GKF H 12,5 mm, PO 30 mm	m2	11,870	33,010	392,13
174	SDK podhlad KNAUF D113 závesená nosná kca oceľ profil dosky GKF hr. 15 mm, pož. odoln. EI 30	m2	387,223	20,170	7 810,29
175	SDK suchá podlaha RIGIDUR z panelov 1500x500x25 mm so suchým podsypom, hr. 30 mm	m2	141,190	47,860	6 757,35
176	SDK suchá podlaha RIGIDUR z panelov 1500x500x25 mm so suchým podsypom, hr. 40 mm	m2	208,890	52,870	11 044,01
177	Présun hmôt pre sádkariónové konštrukcie v slabách/objektoch výšky od 7 do 24 m	%	352,845	1,320	465,76
178	Demontáž krytiny hladkej sresenej zo šablón, do 45st... - 0,0075 t	m2	570,000	1,000	570,00
179	Demontáž háka so sklonom žlabu do 30° -0,00009t	ks	80,000	0,390	31,20
180	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st, r 330 mm, -0,00330t	m	119,870	0,540	64,73
181	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	49,200	0,720	35,42
182	Demontáž oplechovania rims rš od 250 do 330 mm, -0,00175t	m	122,120	0,640	78,16
183	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, - 0,00285t	m	26,800	0,540	14,36
184	Strešná krytina TRAPEZOVÉ PLECHY T40 / 183 - hr.0,75mm - tesky poly 25u, sklon do 30°	m2	566,000	27,790	15 729,14
185	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu vršlane rohov rš 250 mm	m	51,000	4,880	248,88
186	Ogpadné rúry Lindab kruhové rovné SROR D 100 mm	m	48,000	23,570	1 131,36
187	Žlaby Lindab podokapné polkruhové R a hákmi KPL veľkosť 150 mm	m	120,982	24,220	2 930,18
188	Žlaby Lindab kolík GDK k polkruhovým žlabom veľkosť 150 mm	ks	6,000	14,120	84,72
189	Présun hmôt pre konštrukcie klmpiarcke v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	123,318	1,900	234,30
190	Montáž dverového krídla kompletiz otvárajého do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	33,000	8,470	279,51
191	Dvere vnútorné hladké dýchované jednokrídlové plné 80x197 cm - D5, D10	ks	3,000	132,610	397,83
192	Dvere vnútorné hladké dýchované jednokrídlové plné 80x197 cm - D2, D6, D9	ks	13,000	132,610	1 723,93
193	Dvere vnútorné hladké dýchované jednokrídlové plné 90x197 cm - D1, D8	ks	17,000	132,610	2 254,37
194	Montáž dverového krídla kompletiz otvárajého do ocelevej alebo fošňovej zárubne, dvojkridlové	ks	1,000	8,640	8,64
195	Dvere vnútorné hladké plné dvojkridlové 145x197 cm - D2	ks	1,000	261,690	261,69
196	Montáž dverového krídla kompletiz otvárajého protipožiar., jednokrídlové s do 800 mm a priezrazom	ks	1,000	9,090	9,09
197	Drevené plné požiarne svera jednokrídlové, bez zárubne EI 30, EW 30D3, C2, 90x197 cm - D7	ks	1,000	278,270	278,27
198	Montáž práhu dverí, jednokrídlových	ks	34,000	4,150	141,10
199	Práh dubový L=82 B=10 cm	ks	3,000	6,600	19,80
200	Práh dubový L=82 B=10 cm	ks	14,000	8,800	123,20
201	Práh bukový L=82 B=10 cm	ks	17,000	10,450	177,65
202	Présun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	5,332	0,880	4,69
203	Montáž dverí plastových, vchodových 800 x 2100 mm	ks	1,000	98,000	98,00
204	Plastové vchodové dvere otvárajé, plné 800 x 2100 mm - o13	ks	1,000	380,730	380,73
205	Montáž dverí plastových, vchodových 900 x 2250 mm	ks	1,000	118,070	118,07
206	Plastové vchodové dvere otvárajé, plné 900 x 2250 mm - o10	ks	1,000	408,600	408,60
207	Montáž dverí plastových, vchodových 900 x 2180 mm	ks	1,000	111,650	111,65
208	Plastové vchodové dvere otvárajé, zaskl. 900 x 2180 mm - o12	ks	1,000	399,890	399,89
209	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením 1200 x 600 mm	ks	4,000	19,070	76,28
210	Plastové okno jednokrídlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 1200 x 800 mm - o8, o14	ks	4,000	85,290	341,16
211	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením 750 x 1500 mm	ks	1,000	38,970	38,97
212	Plastové okno jednokrídlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 750 x 1500 mm - o3	ks	1,000	113,800	113,80
213	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením 1250 x 1500 mm	ks	1,000	65,380	65,38
214	Plastové okno jednokrídlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 1250 x 1500 mm - o6	ks	1,000	158,200	158,20
215	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením 1200 x 1500 mm	ks	2,000	42,350	84,70
216	Plastové okno jednokrídlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 1200 x 1500 mm - o5	ks	2,000	191,380	382,76
217	Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením 1500 x 1500 mm	ks	16,000	62,550	840,80
218	Plastové okno dvojkridlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 1500 x 1500 mm - o1	ks	16,000	216,020	3 456,32
219	Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením 1500 x 1800 mm	ks	1,000	91,160	91,16
220	Plastové okno dvojkridlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 1500 x 1800 mm - o2	ks	1,000	245,930	245,93
221	Montáž okna plastového trojdielneho so zasklením 2100 x 1500 mm	ks	3,000	73,340	220,02
222	Plastové okno trojkridlové otvárajavo-sklopné, s mikrovent., izol.3-sklo, 6-komorové, 2100 x 1500 mm - o7	ks	3,000	310,780	932,34

223	Montáž okna plastového trojkrídleho so zasklením 2000 x 1500 mm	ks	5 000	75 230	376,16
224	Plastové okno trojkrídlové otváracie-sklonné s mikrovent. izol. 3-skle 6-komorové 2000 x 1500 mm - o4	ks	5 000	302 700	1 513,50
225	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	144 000	3 160	455,04
226	Mat pre zámoč výrobu zábradlia nerezové sch. vnútr. v. 1.0m celk. dl 8,0 m	kg	144 000	4 190	603,36
227	Montáž a dodávka Sanitárna laminátová deliaci stena 2,3 x 2,1 m . vr. dvoje 600/2000 mm	ks	1 000	231 600	231,60
228	Montáž a dodávka Sanitárna laminátová deliaci stena 0,6 x 2,1 m / medzi WC /	ks	9 000	33 560	302,04
229	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	160,700	1,100	176,77
230	Montáž obkladov schodísk z dlaždíc keramických schodiskových stupňov hladkých veľ. 300 x 300 mm	m2	19,820	14,230	282,04
231	Dlaždice keramické hr. 10mm 1 la	m2	20,811	22,000	457,84
232	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. v. 100 mm	m	72 684	1,820	132,28
233	Dlaždice keramické hr. 10mm 1 la	m2	7,414	22,000	163,11
234	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do imelu bez povrchové úpravy alebo glaz. reišť 300x300 mm	m2	276,890	16,040	4 441,32
235	Dlaždice keramické hr. 10mm 1 la	m2	282,428	22,000	6 213,42
236	Montáž podláh z dlaždíc keramických. Priplatok k cene za podlahy v obmedzenom priestore	m2	38 030	1,920	73,02
237	Priplatok k cene za škrávanie bielym cementom podláh kladených do imelu	m2	310,653	0,190	59,02
238	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	37,552	4,290	161,10
239	Demontáž podláh výškových a parketových labúľ prbíjaných vrátane list. 0.01500t	m2	109,630	4,190	459,35
240	Zhotovenie parketovej podlahy s podložkou, parozábranou, veľkoplôšné parkety, vr. oštievovania	m2	339,120	10,780	3 655,71
241	Veľkoplôšné parkety hr. 15 mm	m2	345,902	38,500	13 317,23
242	Presun hmôt pre podlahy výškové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	222,502	1,060	233,63
243	Odstáranie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou. 0.00100t	m2	105,680	1,680	177,64
244	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov, vr. oštievovania	m2	140,440	4,730	664,28
245	Podlahovina z PVC Slávoplast VP-1P hr. 5 mm	m2	143,248	9,460	1 355,14
246	Položenie povlakových podláh textílnych na firečné lepidlo z pásov, vr. oštievovania	m2	24,970	7,480	186,78
247	Koberiec hr. 7 mm	m2	25,469	9,900	252,14
248	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	27,200	0,350	9,92
249	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do imelu, v obmedz. priest., škar biely cementom 200x200 mm	m2	128,893	15,940	2 054,55
250	Obkladačky keramické glazované jednfarebné hladké B 200x200 la	m2	131,471	17,830	2 344,13
251	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	51,343	2,420	124,25
252	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce 2x emalovaním	m2	657,626	4,710	3 097,42
253	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce zdkladný	m2	657,626	1,840	1 210,03
254	Náter farbami ekologickými neďeliteľnými vodou, pre náter sadrokatón. stien a stropov 2x	m2	825,584	1,570	1 296,17
255	Pačkovanie vápenným mliekom dvojnásobné s 1x bielením v miestnostiach výšky do 3, 80 m	m2	1 308,527	0,890	902,68
256	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, Superlex, Farnal jednfarebné dvojnás. výšky do 3,80 m	m2	1 308,527	0,790	1 033,74
257	Elektroinštalácia - sítňoprád	kpl	1,000	10 955,532	10 955,53
257.1.	Lúlia elektroinštalácia z PH typ L 60, ufožené pevne, preťahovacia	m	40,000	4,000	160,00
257.2.	Zrab 6D/40	m	40,000	19,360	774,40
257.3.	Krabica prístojeová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	78,000	1,100	85,80
257.4.	Krabica KU 88-1901	ks	78,000	0,350	27,30
257.5.	Krabica (1903, KR 68) odbočná s vliečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	68,000	1,100	74,80
257.6.	Krabica KU 88-1903	ks	68,000	0,540	36,72
257.7.	Krabicová rozvodka z levaného izolaniu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	1,000	13,200	13,20
257.8.	Krabica 6455-11 acd	ks	1,000	4,290	4,29
257.9.	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 5 kg	ks	86,000	2,310	198,66
257.10.	Týc oceľová jemná kruhová D 8 mm, ozn. 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1	l	0,086	176,000	15,14
257.11.	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 10 kg	ks	21,000	3,620	73,82
257.12.	Týc oceľový jemný kruhový D 8 mm	l	0,021	225,500	4,74
257.13.	Konštrukcia oceľová, tenkostenná (Jčok) všeobecná výroba, montáž vrátane základného náteru	kg	20,000	18,500	330,00
257.14.	Profil oceľový 40x20x2 mm	l	0,020	418,000	8,36
257.15.	Ugňávkva pre káble alebo šnary do 4 žiž do P 21	ks	16,000	2,200	35,20
257.16.	Vývodka PG-7	ks	16,000	0,750	12,00
257.17.	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlnité vrátane zapojenia	ks	5,000	6,160	30,80
257.18.	Spínač 1 do vlnky 3553-01629	ks	3,000	4,620	23,10
257.19.	Sériový spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlnité vrátane zapojenia	ks	3,000	6,160	18,48
257.20.	Prepínač 6 do vlnky 3553-05629	ks	3,000	5,280	15,84
257.21.	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	ks	15,000	4,400	66,00
257.22.	Spínač 1 3553-01289 B2 matný biely	ks	15,000	3,960	59,40
257.23.	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep. stried. - radenie 5 A	ks	4,000	4,400	17,60
257.24.	Prepínač 5A	ks	4,000	7,480	29,92
257.25.	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried. prep. - radenie 6	ks	17,000	4,400	74,80
257.26.	Prepínač 6 3553-06289 B2 matný biely	ks	17,000	5,720	97,24
257.27.	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep. - radenie 7	ks	9,000	4,400	39,80
257.28.	Prepínač 7 3553-07289 B2 matný biely	ks	9,000	8,160	55,44
257.29.	Spínač polozapustený a zapustený vrátane sériovo striedavý	ks	4,000	4,400	17,60
257.30.	Prepínač 5 B2	ks	4,000	6,160	24,64
257.31.	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	42,000	5,500	231,00
257.32.	Zásuvka 4FN 15037 BM jednoduchá	ks	42,000	3,190	133,98
257.33.	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlnky, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	6,000	5,500	33,00

257.34	Zasuvka 5517-2610	ks	6,000	3,300	19,80
257.35	Istič vzduchový tropškový do 26 A	ks	2,000	4,950	9,90
257.36	FG-Istič PL6-25/3/B	ks	2,000	17,820	35,64
257.37	Svetidlo interierové žiarivkové stropné IP 20 dvojtrubicové	ks	6,000	6,600	39,60
257.38	Svetidlá MODUS 2x36W komp so štart	ks	6,000	35,200	211,20
257.39	Svetelné zdroje žiarivka 36W	ks	12,000	0,990	11,88
257.40	Svetidlo interierové žiarivkové stropné IP 20 štvortrubicové	ks	15,000	6,600	99,00
257.41	Svetidlá MODUS 4x18W komp so štart	ks	15,000	46,200	693,00
257.42	Svetelné zdroje žiarivka 18W	ks	60,000	1,080	63,60
257.43	Svetidlo interierové žiarivkové nástenné 1x28W	ks	6,000	5,500	33,00
257.44	Žiarivkové svetidlo IP40 nástenné typ 1200-M28-VH 1x28W	ks	6,000	26,400	158,40
257.45	Svetidlo dvojižiarivkové - typ STILPLAST - 2x9W	ks	31,000	5,500	170,50
257.46	Stropné interierové svetidlo STILPLAST 2x9W	ks	31,000	38,500	1,193,50
257.47	Svetelné zdroje usporň žiarovka	ks	62,000	4,290	265,98
257.48	Svetidlo interierové zabudované žiarivkové IP 20 jednorubicové	ks	9,000	5,500	49,50
257.49	Interierové zabudovateľné svetidlo 1x28W	ks	9,000	23,100	207,90
257.50	Svetelné zdroje žiarivka 28W	ks	9,000	2,530	22,77
257.51	Svetidlo interierové zabudované žiarivkové IP 20 dvojtrubicové	ks	28,000	5,500	154,00
257.52	Interierové zabudovateľné podhladové svetidlo typ A2261 VIP 23-22H IP20	ks	28,000	46,200	1 293,60
257.53	Svetelné zdroje žiarivka 26W	ks	56,000	2,530	141,68
257.54	Núdzové svetidlá	ks	6,000	9,900	59,40
257.55	Svetidlo núdzové typ I 1089 ZOR JSE včetně zdroja a piktogramu	ks	6,000	46,200	277,20
257.56	Kábel medený uložený pevne CYKY 2x1,5	m	80,000	1,100	88,00
257.57	CYKY 2x1,5 Kábel pre pevne uloženie, medený STN	m	80,000	0,440	35,20
257.58	Kábel medený uložený pevne CYKY 3x1,5	m	260,000	1,100	275,00
257.59	CYKY-O 3x1,5 medený	m	80,000	0,480	38,40
257.60	CYKY-J 3x1,5 medený	m	170,000	0,480	81,60
257.61	Kábel medený uložený pevne CYKY 3x2,5	m	200,000	1,100	220,00
257.62	CYKY-J 3x2,5 Kábel medený	m	200,000	0,780	156,00
257.63	Kábel medený uložený pevne CYKY 5x1,5	m	50,000	1,210	60,50
257.64	CYKY-J 5x1,5 Kábel medený	m	50,000	1,060	53,00
257.65	Kábel medený uložený pevne CYKY 5x4	m	25,000	1,650	41,25
257.66	CYKY 5x4 Kábel medený	m	25,000	2,640	66,00
257.67	Kábel medený uložený pevne CYKY 5x6	m	15,000	2,200	33,00
257.68	CYKY-J 5x6 Kábel medený	m	15,000	3,300	49,50
257.69	Montáž rozvádzača RS	ks	1,000	88,000	88,00
257.70	Rozvodnica RC-U-224-EKO plastová s dvermi, krytie IP 30/20	ks	1,000	57,870	57,87
257.71	Špičiac 16 40/3	ks	1,000	53,900	53,90
257.72	Istič PL6-B10/1	ks	6,000	2,860	17,16
257.73	Istič PL6-C16/1	ks	8,000	4,390	35,12
257.74	Prúdový chránič PF6-40/4003-c	ks	2,000	51,700	103,40
257.75	Svorka 6310-10	ks	14,000	0,660	9,24
257.76	Svorka 6310-00/20	ks	3,000	0,990	2,97
257.77	Prípojnice L1, L2, L3, štvorkovnice (N, P, PEN) sada DN 6/4	ks	6,000	5,060	40,48
257.78	Vývodka PG-42	ks	12,000	0,940	11,28
257.79	Montáž rozvádzača RP	ks	1,000	88,000	88,00
257.80	Rozvodnica RC-U-1/12-EKO plastová s dvermi, krytie IP 30/20	ks	1,000	52,370	52,37
257.81	Špičiac 16 40/3	ks	1,000	53,900	63,90
257.82	Istič PL6-B10/1	ks	3,000	2,860	8,58
257.83	Istič PL6-C16/1	ks	3,000	4,390	13,17
257.84	Prúdový chránič PF6-40/4003-c	ks	1,000	51,700	61,70
257.85	Svorka 6310-10	ks	6,000	0,660	3,96
257.86	Svorka 6310-00/20	ks	3,000	0,990	2,97
257.87	Prípojnice L1, L2, L3, štvorkovnice (N, P, PEN) sada DN 6/4	ks	3,000	5,060	15,18
257.88	Vývodka PG-42	ks	3,000	0,940	2,82
257.89	Demontáž a úprava ještv rozvodov na prizeme a v suteréne	hod	40,000	15,400	616,00
257.90	Revízia	hod	30,000	13,200	396,00
258	Prípojka NN	ks	1,000	2 286,580	2 286,58
258.1	Montáž rozvádzača	ks	1,000	88,000	88,00
258.2	Elektroner rozvádzač typ REI (Hama) na povrch	ks	1,000	198,000	198,00
258.3	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia a vodičovej koncovky	ks	2,000	5,390	10,78
258.4	Vodič hliníkový žilový, uložený v trubke NAYY-J 4x16	m	25,000	3,300	82,50
258.5	NAYY-J 4x16	m	25,000	5,480	138,50
258.6	Práce na elektrotechnickom zariadení	hod	20,000	13,200	264,00
258.7	Výkonanie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy	hod	5,000	15,400	77,00
258.8	Odstánenie krytu asfaltového 20,0x0,50 m	m2	10,000	27,800	275,00
258.9	Rezanie existujúceho asfaltového krytu	m	40,000	13,200	528,00
258.10	Hĺbenie káblovej riny 50 cm širokej a 120 cm hĺbkej, v zemnej triedy 4	m	25,000	8,800	220,00
258.11	Pilier pre rozvádzač RS	ks	1,000	77,000	77,00
258.12	Zriadenie káblového lúžka z podlažného betónu (20,0x0,50x0,10)m	m3	1,000	27,400	27,40
258.13	Hadica ochranná z PE DN 60 mm (D+M)	m	20,000	1,320	26,40
258.14	Ručný zášyp nezap. káblovej riny bez zhuťn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbkej v zemine tr. 4	m	20,000	8,800	176,00
258.15	Prvitz, úprava terénu po zahŕžaní zemínou	m2	10,000	9,900	99,00
259	Bleskozvod	ks	1,000	2 868,260	2 868,26
259.1	Rúrka ľuhá elektroinštalatná z PVC typ 1529-29, uložená pevne	m	35,000	1,000	35,00
259.2	Rúrka priemer 29 mm	m	35,000	0,550	18,55
259.3	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	7,000	3,300	23,10
259.4	Krabica KO-125	ks	7,000	4,290	30,03
259.5	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2	m	169,000	3,300	557,70
259.6	Kruhový vodič 8 mm pozinkovaný objč. 5021081	m	125,000	1,380	172,50
259.7	Kruhový vodič 10 mm pozinkovaný objč. 5021081	m	35,000	1,270	44,45
259.8	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	7,000	1,100	7,70
259.9	Štítkoznačovaci na bleskozvod	ks	7,000	0,980	6,86
259.10	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24	ks	90,000	1,100	99,00
259.11	Podpera PV 23	ks	90,000	1,490	134,10
259.12	Zvodový lúč upravený na hrebeň strechy	ks	5,000	1,100	5,50
259.13	Zvodový lúč označenie JP 15	ks	5,000	15,290	76,45
259.14	Ochranná strieška FeZn	ks	5,000	1,100	5,50
259.15	Ochranná strieška hmotá OS 01 Cu	ks	5,000	1,350	6,75
259.16	Svorka FeZn k uzemňovaciej lyži SJ	ks	5,000	1,100	5,50
259.17	Svorka k zemniacej lyži D= 20 ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ D1	ks	5,000	1,500	7,50
259.18	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	18,000	1,100	19,80
259.19	Svorka spojovacia označenie SS (2x)	ks	18,000	1,650	27,90
259.20	Svorka FeZn prípojovacia SP	ks	2,000	1,100	2,20
259.21	Svorka prípojovacia SP 1	ks	2,000	2,430	4,86
259.22	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	18,000	1,100	19,80
259.23	Svorka okapová označenie SO	ks	18,000	1,430	25,74
259.24	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	7,000	1,100	7,70
259.25	Svorka skúšobná SZ	ks	7,000	1,650	11,55

259 26	Svoika FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	18.000	1.100	19,80
259 27	Svoika SR 02 odbočná spojovacia	ks	18.000	1.430	25,74
259 28	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	18.000	5.500	99,00
259 29	Zemniaca tyč ZT 2 kruhová D25 - (2m)	ks	18.000	10.560	190,08
259 30	Demontáž bleskozvodu	hod	20.000	9.900	198,00
259 31	Revízia	hod	15.000	15.400	231,00
259 32	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine tnegy 4	m	35.000	9.900	345,50
259 33	Ručný zásyp nezap káblovej rýhy bez zhuln zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	35.000	9.900	345,50
259 34	Proviz. úprava terénu po zahádzaní zeminou	m2	12.250	4.400	53,90
260	Montáž a dodávka Oceľová konštrukcia strechy S235 JR	kg	12 349.000	3.180	39 269,82
261.	Pristroj hasiaci práškový 6kg	ks	8.000	26.100	208,80
				Celkom:	308 832,77
				DPH:	61 766,55
				Celkom s DPH:	370 599,32



ČESTNÉ VYHLÁSENIE

Ja, dolu podpísaný **Ing. Peter Červeňanský**, ako štatutárny zástupca uchádzača **STROJSTAV spol. s r. o.**, so sídlom Lipová 13, 971 01 Prievidza, IČO 31 573 258 pri predkladaní ponuky vo verejnom obstarávaní na zhotovenie stavby: „**Revitalizácia a rozšírenie kapacity MŠ Mníchova Lehota**“ týmto

čestne vyhlasujem,

že pri realizácii stavebných prác nebudeme využívať žiadnych subdodávateľov.

STROJSTAV spol. s r. o.
Lipová 13
971 01 PRIEVIDZA
IČO: 31 573 258
IČ DPH: 467020

Ing. Peter Červeňanský
konateľ spoločnosti

NÁVRH POISTNEJ ZMLUVY PRE POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU PRÁVNICKÝCH OSÔB A PODNIKAJÚCICH FYZICKÝCH OSÔB

NOVA VERZIA 2

Císlo návrhu PZ: 443900081	Císlo PZ:
Získateľ: 2600790618	Vinkulácia: <input checked="" type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie

POISTITEĽ

KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group, Štefanovičova 4, 816 23 Bratislava
IČO: 00 585 441, DIČ: 2020527300, IČ DPH: SK7020000746 vložka 79/B, Spoločnosť je členom skupiny pre DPH,
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu BA I., Odd: Sa.

POISTNÍK / POISTENÝ

Titul, priezvisko/ firma STROJSTAV, s. r. o.	Meno	Štátna príslušnosť	SR
<input checked="" type="checkbox"/> IČO <input type="checkbox"/> Rodné číslo 31573258	E-mail	Telefón	
Adresa - ulica, č.d. Lipová 474/13	Obec Prievidza	PSC 97101	
Korešpondenčná adresa - ulica, č.d.	Obec	PSC	
Peňažný ústav	číslo účtu		

POISTENÝ (vyplňuje sa iba ak je iný ako poistník)

Titul, priezvisko/ firma	Meno	Štátna príslušnosť	
<input type="checkbox"/> IČO <input type="checkbox"/> Rodné číslo	E-mail	Telefón	
Adresa - ulica, č.d.	Obec	PSC	

VŠEOBECNÉ ÚDAJE O ZMLUVE

Začiatok poistenia	1.11.2019	Koniec poistenia		na dobu neurčitú	<input checked="" type="checkbox"/> Od začiatku tohto poistenia sa ruší poisťná zmluva č.:
Periodicita platenia poisťného	<input checked="" type="checkbox"/> ročne <input type="checkbox"/> štvrtročne <input type="checkbox"/> polročne <input type="checkbox"/> jednorozovo	Druh platby	<input checked="" type="checkbox"/> PZ poštový peňažný poukaz <input type="checkbox"/> KN bezhotovostne bez avíza	<input type="checkbox"/> KZ bezhotovostne a avízo <input type="checkbox"/> IU, IS inkaso z účtu platiteľa	

Poznámka: Inkaso z účtu platiteľa IS - SLSP, a.s. IU - Uni Credit Banka, a.s.

DRUH ČINNOSTI - KLASIFIKÁCIA KLIENTA	ZODPOVEDNOSŤ	všeobecná	vyrobok
	kód:	5003	

POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

Podnikateľ - obrát v EUR	2 500 000,00	Najbližšie k úradu	stavebná činnosť
Zvláštny subjekt - počet zlíkov, lôžok, ľudí		Uzemná príslušnosť	SR

Všeobecná zodpovednosť za škodu (VZ)	VÝHR		Konečnateny (K)		ROČNÝ POISTNÝ VÝHR
	Limit plnenia	Spolučasť	Základné poistné	LP (K1) Uzemia (K2)	
	2 500 000	10%min.170€			3 429,65
Vada výrobku (VV) <input type="checkbox"/>	Prípoistenie VV sa dojednáva na spoločný I.P. a s rovnakou spoluúčasťou ako VZ		K za VV:		
Jednorázové akcie <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> do 3 dní <input type="checkbox"/> nad 3 dni	<input type="checkbox"/> do 500 návštevníkov <input type="checkbox"/> do 3000 návštevníkov	<input type="checkbox"/> nad 3000 návštevníkov		

PRÍPOISTENIE ZODPOVEDNOSTI

Predmet poistenia + poisťné riziko	Sublimit plnenia	Sátzba	Spoluúčasť	ROČNÝ POISTNÝ VÝHR
Cudzie veci prevzaté + vnesené <input type="checkbox"/> bez MV <input type="checkbox"/> s MV				
Regresy sociálnej a zdravotných poisťovní				
Cudzie veci prenajaté, požičané, užívané				
Poistením nie sú kryté činnosti:				
Zvláštne údaje a dojednania:				

Vysvetlivky: LP=limit plnenia; PZ=poisťná zmluva; MV=motorové vozidlá

SÚČET ROČNEHO POISTNÉHO							
GROSS SELLING	PZ 1.6.	PZ 2.6.	PZ 3.6.	Koef. OS	Koef. Krátkodob poistenia	Koef. UNP	POISTNÉ SPOLU ročná/jednorázová
							0,8
Poistné /s splátné v termínoch:		1. splátka 17.8.	2. splátka	3. splátka	4. splátka	SPLATKA POISTNEHO 2 743,72	
Variabilný symbol:				Konštantný symbol: 3558			
BANKA		číslo účtu		IBAN účtu		SWIFT / BIC kód	
Slovenská sporiteľňa, a.s.		176126467 / 0900		SK26 0900 0000 0001 75126467		GIBASKBX	
UniCredit Bank Slovakia, a.s.		1029706001 / 1111		SK29 1111 0000 0010 29706001		UNCRSKBX	

Pre toto poistenie platia príslušné ustanovenia Občianskeho zákonníka, označené Všeobecné poistné podmienky (VPP), Osobitné poistné podmienky OPP, Zmluvné dojednania (ZD). Súčasťou PZ sú aj prílohy č.:

VPP MP 106	<input checked="" type="checkbox"/>	VPP ZP 606	<input checked="" type="checkbox"/>	OPP ZVV 656	<input type="checkbox"/>	OPP OV 206 + ZD SZ-3	<input type="checkbox"/>	ZD S	<input type="checkbox"/>
všeobecná časť		všeobecná zodpovednosť		zodpovednosť za vadu výrobu		odcudzenie, vandalizmus		zodpovednosť školy	

Poistník/poistený zároveň svojím podpisom potvrdzuje, že príslušné VPP, OPP, ZD a OZD sú k tejto poistnej zmluve pripojené a ich prevzal.

Poistený /poistník/ svojím podpisom potvrdzuje, že na všetky otázky odpovedal pravdivo a úplne, že všetky údaje uvedené na poistnej zmluve zodpovedajú skutočnosti a zaväzuje sa oznámiť poisťovní všetky zmeny údajov v poistnej zmluve, ku ktorým dôjde v dobe trvania poistenia.

Poistník podpisom poistnej zmluvy dáva súhlas na spracovanie osobných údajov v informačnom systéme poisťovateľa na účely priameho marketingu poisťovateľa (najmä informácie o novinkách, akciách a zľavách, ako aj o súťažiach, poistných produktoch a poskytovaných online službách a pod.) po dobu trvania poistného vzťahu.

ANO NIE

Poistník/poistený v súlade s § 12 ods. 2 zákona č. 122/2013 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 84/2014 Z.z. dáva svoj súhlas, aby osobné údaje získané touto poistnou zmluvou a v rozsahu tejto poistnej zmluvy poskytol poisťovateľ iným právnickým a fyzickým osobám podnikajúcim v poradenskej a/alebo sprostredkovateľskej činnosti v oblasti poisťovníctva, ostatným subjektom a združeniam týchto subjektov podnikajúcim v poisťovníctve, zmluvným partnerom poisťovne (zoznam zmluvných partnerov je uverejnený na www.kooperativa.sk), iným oprávneným subjektom, do iných členských štátov EÚ, v prípade ak to bude nevyhnutné na zabezpečenie výkonu práv a plnenie povinností z tejto poistnej zmluvy. Poistník prehlasuje, že mu boli vopred poskytnuté údaje v zmysle § 15 zákona č. 122/2013 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a bol ako dotknutá osoba poučený o svojich právach uvedených v § 28 zákona č. 122/2013 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zároveň berie na vedomie, že text poučenia je možné nájsť aj na webovej stránke poisťovateľa.

STROJSTAV spol. s r.o.
Lipová 13
971 01 PŘEVLADZA
IČO: 315 732 58
IČ DPH: SK2020467020

Kooperativa A
VIENNA INSURANCE GROUP
OPERNER STRASSE 1
1020 WIEN
KOSLEROV, Právnická firma
IČO: 471 999 1000, IČ DPH: SK2020467020

V Žiline, dňa 30.10.2019

podpis poistníka

podpis zástupcu poisťovne

Zvláštne dojednania k PZ číslo: 4439000081/6586459181

- 1.) Odchylné od VPP ZP 606, Čl. IX, ods. 1 je hornou hranicou plnenia za všetky poistné udalosti vzniknuté v jednom poistnom období dojednaná výška poistnej sumy (limitu plnenia) 2 500 000€.

Podpis poistníka:

STROJSTAV spol. s r.o.
Lipová 13
971 01 PŘEVIŠŤA
IČO: 315 732 58
IČ-DPH: SK2020467020

Podpis poisťovne:

