

ZMLUVA O DIELO č. 2/2020

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov v spojení s príslušnými ustanoveniami zákona č. 345/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zmluva“)

I. Zmluvné strany

- 1. Objednávateľ :** Stredná odborná škola automobilová, Coburgova 7859/39, Trnava
Sídlo : Coburgova 7859/39, 917 02 Trnava
Zastúpený : Ing. Jozef Ormandy, riaditeľ školy
IČO : 17 053 676
DIČ : 2021134049
IČ DPH : -
(ďalej len „objednávateľ“)

a

- 2. Zhotoviteľ :**
Názov : **SMM s.r.o.**
So sídlom : J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava
Zastúpený : František Trulík, Andrej Vážan - konateľ
IČO : 50986121
DIČ : 2120551092
IČ DPH : SK2120551092
Číslo účtu IBAN : SK94 1100 0000 0029 4404 2223
Tel./e-mail : + 421 903 930 977, info@smm.sk

Zapísaný v registri
(ďalej len „zhotoviteľ“)

II. Predmet zmluvy

- 1.** Predmetom tejto Zmluvy je záväzok zhotoviteľa v rozsahu, spôsobom a za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve vykonať dielo
„2. Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy“
(ďalej len „dielo“) a záväzok objednávateľa riadne vykonané dielo prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie zhotoviteľovi dohodnutú cenu uvedenú v čl. IV. tejto Zmluvy.
- 2.** Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo, v súlade s rozpočtom v cenovej ponuke predloženej do zadania zákazky s názvom:
„2. Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy“
- 3.** Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na riadne vykonanie diela potrebné. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu Zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou.

III. Miesto a čas vykonania diela

- 1.** Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa dielo v požadovanom rozsahu a kvalite a odovzdať dielo objednávateľovi v dohodnutom čase a mieste.
- 2.** Miesto vykonávania diela: Stredná odborná škola automobilová, Coburgova 7859/39, Trnava.
- 3.** Termíny realizácie diela je do 180 kalendárnych dní odo dňa doručenia objednávky vystavenej objednávateľom. Odovzdanie a prevzatie staveniska sa vykoná následne do 10 pracovných dní.
Objednávateľ vystaví objednávku najneskôr v septembri 2021, pokiaľ nedôjde k zmene

Zmluvy o poskytnutí NFP č. IROP-Z-302021M442-223-14 medzi objednávatelom a Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR a k zmene termínu ukončenia hlavnej aktivity projektu

2. Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy SOŠ a COVP.

IV. Cena za dielo

1. Cena za dielo je stanovená na základe výsledku verejného obstarávania a podľa zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Cena diela predstavuje:

Cena bez DPH: 399 895,80€

DPH vo výške 20%: 79 979,16 €

Cena s DPH: 479 874,96 €

(slovom:štyristosedemdesiatdeväť tisíc osemstosedemdesiatštyri eur a deväťdesiatšesť centov.)

3. Cena diela je zhodná s cenou diela, ktorú predložil zhotoviteľ v postavení uchádzača vo svojej ponuke v rámci procesu verejného obstarávania.
4. Cena za dielo dohodnutá zmluvnými stranami podľa bodu 2 tohto článku Zmluvy je konečná a v celom rozsahu zahŕňa všetky náklady a réžie súvisiace s realizáciou diela, ktoré vyplývajú pre zhotoviteľa z tejto Zmluvy (napr. zriadenie staveniska, zriadenie uzávierok, územné a prevádzkové vplyvy, odvoz a likvidácia vzniknutého odpadu).

V. Platobné podmienky

1. Objednávateľ neposkytuje zálohu ani preddavok na vykonanie diela.
2. Konečná faktúra predstavuje celkové finančné vysporiadanie diela. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť konečnú faktúru celého diela po riadnom vykonaní celého diela, jeho odovzdaní a prevzatí v Zápise o odovzdaní a prevzatí diela (ďalej len „*preberací protokol*“) a odstránení všetkých väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole, a to do 30 dní odo dňa splnenia podmienok uvedených v tomto bode. Povinnými prílohami konečnej faktúry sú protokol o odovzdaní a prevzatí diela, ako aj potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov podpísané oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.
3. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúry aj za vykonané dodávky a práce vo fakturačných celkoch. Cena fakturovaných prác a dodávok v rámci fakturačných celkov bude zhodná s cenami predloženými zhotoviteľom vo svojej ponuke v rámci procesu verejného obstarávania
4. Lehota splatnosti jednotlivých faktúr je 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávatelovi. Zmluvné strany vzájomne konštatujú, že dohoda o lehote splatnosti podľa tohto bodu Zmluvy nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam zhotoviteľa zo záväzkového vzťahu založeného touto Zmluvou.
5. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dielo bude financované zo štrukturálnych fondov Európskej únie na základe zmluvy o poskytnutí Nenávratného finančného príspevku (ďalej len „**NFP**“) uzavretej medzi objednávatelom a Riadiacim orgánom.
6. Zmluvné strany berú na vedomie, že cena za dielo bude hradená na základe Zmluvy o poskytnutí NFP a faktúry budú zaplatené zhotoviteľovi po pripísaní NFP na účet objednávatel'a. Zmluvné strany sa ďalej dohodli, že v prípade omeškania Objednávatel'a s úhradou faktúry má Zhotoviteľ právo na úrok z omeškania vo výške 0,1 % z dlžnej sumy bez DPH za každý aj začatý deň omeškania úhrady. Ak omeškanie Objednávatel'a vznikne v súvislosti s procesom schvaľovania Žiadosti o platbu na úrovni riadiaceho orgánu príslušného operačného programu a takéto omeškanie nebolo spôsobené zo strany Objednávatel'a, tak právo podľa prvej vety Zhotoviteľovi nevzniká. O uvedenej skutočnosti bude Objednávateľ bezodkladne informovať zhotoviteľa.
7. Zmluvné strany berú na vedomie, že spôsob predkladania a úhrady faktúr môžu byť upravené v zmysle uzatvorenej Zmluvy o NFP medzi objednávatelom a Riadiacim

orgánom/ Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto Zmluve, objednávateľ bude oprávnený takto vystavenú faktúru vrátiť zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade začne nová lehota splatnosti plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

VI. Podmienky vykonania diela

1. Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko v termíne do 10 pracovných dní odo dňa doručenia objednávky vystavenej objednávateľom podľa čl. III bodu 3 Zmluvy. Odovzdanie staveniska sa vykoná zápisom do stavebného denníka.
2. O odovzdaní staveniska spíšu zmluvné strany Protokol o odovzdaní staveniska, v ktorom objednávateľ uvedie zodpovednú osobu za technický dozor a osobu zodpovednú za stavebný dozor.
3. V prípade omeškania objednávateľa s odovzdaním staveniska zhotoviteľovi, nie je zhotoviteľ v omeškaní s plnením svojho záväzku, a to o počet dní omeškania objednávateľa s odovzdaním staveniska.
4. Zhotoviteľ je povinný najneskôr tri dni po prevzatí staveniska odovzdať objednávateľovi zoznam riadiacich pracovníkov. Zhotoviteľ je povinný najneskôr tri dni pred realizáciou prác, na ktorých vykonanie sa vyžaduje osobitné oprávnenie, predložiť objednávateľovi zoznam oprávnených pracovníkov spolu s platným oprávnením (certifikátom).
5. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestoru staveniska, za jeho zabezpečenie proti krádežiam, proti nepriaznivým poveternostným vplyvom, za vhodné oplotenie, označenie výstražnými tabuľkami a výstražnými páskami, ako aj za škody vzniknuté porušením svojich povinností, tak na majetku objednávateľa, ako aj tretích osôb, a to podľa § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony (ďalej len „Obchodný zákonník“).
6. Pri užívaní ciest a komunikácií určených na príjazd na stavenisko je zhotoviteľ povinný plniť povinnosti, vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj z interných predpisov objednávateľa a zodpovedá za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu.
7. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok na stavenisku a stavbe, za správne uskladnenie materiálov a konštrukcií, za prípadné znečistenie komunikácií, ktoré bude používať pri vykonávaní diela. Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje na svoje náklady odstrániť odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti pri vykonávaní diela, a to najneskôr do predloženia príslušnej faktúry podľa čl. V. tejto Zmluvy.
8. Zhotoviteľ je pri realizácii diela povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, na ochranu životného prostredia, ako aj protipožiarne opatrenia vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
9. Zhotoviteľ zabezpečí v prípade potreby povolenie na zabratie verejného priestranstva, príp. zvláštne užívanie verejných komunikácií.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s uskutočnením stavby počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku medzi príslušným riadiacim orgánom a verejným obstarávateľom (konečným prijímateľom pomoci) a *oprávneným osobám* poskytne všetku potrebnú súčinnosť“.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania sú najmä:

- a) poskytovateľ NFP a ním poverené osoby,
- b) najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- c) orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
- d) splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- e) osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES.

11. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri vykonávaní diela budú použité len nové výrobky a zariadenia šetrné k životnému prostrediu. Zhotoviteľ zároveň berie do úvahy celý životný cyklus výrobkov, ktorými možno prispievať k ochrane životného prostredia. Zhotoviteľ je na vykonanie diela povinný použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel, a to podľa ust. § 43f zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“).
12. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými **minimálne tri pracovné dni vopred**. V prípade, ak je to vzhľadom na technologické podmienky vykonávania diela potrebné, vyzve zhotoviteľ objednávateľa na kontrolu prác pred termínom uvedeným v predchádzajúcej vete. Zároveň je zhotoviteľ povinný zhotoviť fotodokumentáciu celého postupu prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Ak objednávateľ nevykoná kontrolu týchto prác napriek preukázateľne doručenej výzve, je zhotoviteľ oprávnený pokračovať vo vykonávaní diela. V prípade, že objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať, a to na náklady objednávateľa. Pokiaľ sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa. V prípade rozporu o kvalite a rozsahu vykonania stavebných prác, zhotoviteľ požiada o písomné stanovisko projektanta, autorský dozor a stavebný dozor.
13. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa **minimálne tri pracovné dni vopred** na účasť na povinných skúškach, ktoré bude realizovať. O priebehu a výsledkoch predpísaných resp. ocenených skúšok je zhotoviteľ povinný vyhotoviť záznam, ktorý podpíšu všetci zúčastnení.
14. Kontrolu prác za objednávateľa budú vykonávať oprávnené osoby objednávateľa, a to technický dozor objednávateľa, stavebný dozor, projektant a autorský dozor.
15. Zhotoviteľ je k preberaciemu konaniu povinný predložiť platné certifikáty, osvedčenia o zhode, osvedčenia o kvalite, osvedčenia o akosti od slovenských skúšobní od všetkých použitých tých výrobkov a zariadení, ktoré si to vyžadujú. Zhotoviteľ je ďalej povinný zabezpečiť potrebné skúšky a merania v zmysle platných právnych predpisov a technických noriem ako aj doklady o uskladnení odpadov.
16. Zhotoviteľ je povinný odo dňa odovzdania staveniska viesť stavebný denník v súlade s § 46 d stavebného zákona. Stavebný denník s dvomi prepismi bude obsahovať všetky skutočnosti, ktoré sa stali na stavenisku, najmä údaje o stavebných prácach, o vykonaní štátneho stavebného dozoru, štátneho dozoru, dozoru projektanta nad vykonaním stavby, autorského dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich stavebné práce a priebeh stavby. Stavebný denník počas vykonávania diela musí byť neustále na stavbe trvale prístupný, a to až do skončenia stavebných prác a odovzdania diela bez väd a nedorobkov.
17. Objávateľ je oprávnený sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor objednávateľa so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie do troch dní. V opačnom prípade sa predpokladá, že s jeho zápisom súhlasí. To isté platí pre námietky zhotoviteľa voči zápisom objednávateľa. Objávateľ má právo robiť si zo stavebného denníka fotokópie. Okrem stavbyvedúceho a stavebného a autorského dozoru má právo vykonávať zápisy v stavebnom denníku zástupca projektanta a autorský dozor.
18. Za celý priebeh výstavby, za odborné a včasné vykonanie diela podľa tejto Zmluvy a za vedenie stavebného denníka je za zhotoviteľa zodpovedný stavbyvedúci: Ing. Jaroslav Hurta číslo osvedčenia: 02852*10*
19. V prípade, ak dôjde k zmene osoby stavbyvedúceho, zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť túto skutočnosť objednávateľovi bez zbytočného odkladu, najneskôr do troch pracovných dní odo dňa, keď uvedená zmena nastala.
20. Zmeny odsúhlasenej projektovej dokumentácie je zhotoviteľ oprávnený vykonať iba na základe záväzného stanoviska projektanta, autorského dozoru, stavebného dozoru a technického dozoru investora, a to tak, aby tieto zmeny nemali vplyv na cenu diela.
21. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou

a predloženie dokladov o úspešnom vykonaní týchto skúšok. Vykonanie skúšok podľa tohto bodu zabezpečí zhotoviteľ.

22. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných kontrolných dňoch za účasti všetkých zainteresovaných zložiek, ktoré bude zvolávať oprávnená osoba objednávateľa minimálne raz za 7 dní, resp. podľa osobitnej požiadavky.
23. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, že stavebný odpad z miesta realizácie diela bude znovu použitý, recyklovaný, spracovaný alebo uložený environmentálnym spôsobom, o čom predloží zhotoviteľ objednávateľovi doklad do 14 dní od vzniku odpadu. Doklad musí obsahovať množstvo vyvezeného odpadu, spôsob jeho spracovania, ako aj položkovite uvedené náklady s tým spojené. V prípade, ak má dôjsť k výmene materiálov, ktoré by mohli byť opätovne použité resp. aj na iné objekty zhotoviteľ vyzve objednávateľa, aby určil zápisom v stavebnom denníku spôsob s ich ďalším nakladaním.
24. Zhotoviteľ je povinný byť poistený na zodpovednosť za škodu počas celej doby vykonávania diela do výšky 100% ceny diela.

VII. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznámiť **najmenej päť dní vopred** pripravenosť diela na jeho odovzdanie a prevzatie. Na základe tohto oznámenia si zmluvné strany dohodnú časový postup preberacieho konania.
2. Zhotoviteľ je povinný najneskôr ku dňu začatia preberacieho konania predložiť objednávateľovi všetky doklady, ktoré mal objednávateľovi priebežne odovzdávať, ak ich neodovzdal už skôr, a to najmä:
 - 2.1 stavebné denníky,
 - 2.2 atesty o požiarnej odolnosti použitých materiálov a výrobkov podľa ich umiestnenia v stavbe,
 - 2.3 osvedčenia o akosti použitých konštrukcií a materiálov,
 - 2.4 doklady o preukázaní zhody výrobkov pre stavbu,
 - 2.5 opis a zdôvodnenie vykonaných odchýlok od projektu stavby, overeného v stavebných konaniach, alebo pri povoľovaní zmien stavby pred dokončením,
 - 2.6 projekt skutočného vyhotovenia stavby so zakreslenými zmenami potvrdené zhotoviteľom v dvoch vyhotoveniach, ak sa vyžaduje.
3. Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať dielo, ktoré má vady a nedorobky, alebo ak zhotoviteľ nedoložil všetky doklady uvedené v bode 2 tohto článku.
4. O odovzdaní a prevzatí diela vyhotovia zmluvné strany protokol. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela bude obsahovať najmä vyhodnotenie akosti vykonaného diela, zoznam odovzdaných dokladov, konkrétny a podrobný súpis zistených väd a nedorobkov, vrátane dohôd, opatrení a lehôt na ich odstránenie. Obsahom protokolu o odovzdaní a prevzatí diela bude vyhlásenie objednávateľa, či dielo alebo jeho časť preberá. V prípade, ak objednávateľ dielo alebo jeho časť nepreberie, bude súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí diela uvedenie dôvodov, pre ktoré dielo alebo jeho časť neprebral.
5. Zhotoviteľ je pri preberacom konaní povinný zabezpečiť stavenisko tak, aby objednávateľ mohol vykonané dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko je zhotoviteľ povinný úplne **vypratať do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania** diela okrem zariadení, nutných na odstránenie prípadných väd a nedorobkov.
6. Objednávateľ je oprávnený odmietnuť prevzatie diela v prípade, ak dielo nie je dodané v súlade so zmluvnými podmienkami alebo má závažné vady a nedorobky, ktoré bránia bezpečnému a plynulému užívaniu diela, a to až do ich odstránenia.

VIII. Zodpovednosť za vady a záručná doba

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vykonané v súlade s podmienkami tejto Zmluvy, podľa technických noriem, rozpočtu, projektovej dokumentácie a všeobecne

- záväzných právnych predpisov účinných na území Slovenskej republiky a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
2. Dielo má vady, ak nie je v súlade s podmienkami stanovenými v bode 1 a ak nezodpovedá podmienkam uvedeným v Oznámení.
 3. Záručná doba diela je 5 rokov a začne plynúť po odstránení poslednej vady a nedorobku uvedenej v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela. U zariadení a dodávok, u ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka riadi týmto záručným listom.
 4. Záruka sa predlžuje o dobu, po ktorú dielo nemohlo byť v záručnej dobe plne využívané z dôvodu vady, na ktorú sa vzťahuje záruka.
 5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Zhotoviteľ zodpovedá aj za vady diela vzniknuté po odovzdaní diela, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
 6. Objednávateľ je povinný oznámiť vadu (ďalej len „reklamácia“) bezodkladne po jej zistení. Zhotoviteľ je povinný do troch pracovných dní odo dňa nahlásenia reklamácie podľa tohto bodu rozhodnúť o oprávnenosti resp. neoprávnenosti reklamácie a svoje rozhodnutie bezodkladne oznámiť objednávateľovi.
 7. Počas plynutia záručnej doby sa zhotoviteľ zaväzuje vady, vrátane kontrol kvality, označené v oprávnenej reklamacii objednávateľa, bezplatne odstrániť do 20 dní odo dňa oznámenia reklamácie, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. Iný termín odstránenia väd si zmluvné strany dohodnú písomne.
 8. V prípade, že zhotoviteľ oznámené (reklamované) vady neodstráni v lehote podľa bodu 7 napriek tomu, že ich oprávnenosť uznal, je objednávateľ oprávnený dať ich odstrániť tretej osobe na náklady zhotoviteľa.

IX.

Sankcie

1. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela alebo jeho časti v termíne podľa článku III. tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela za každý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody a odstúpenie od Zmluvy.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia povinností zhotoviteľa odstrániť riadne a včas vady a nedorobky uvedené v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela, v prípade porušenia povinností zhotoviteľa odstrániť vady uplatnené objednávateľom v záručnej dobe v lehote podľa čl. VIII bod 7 tejto Zmluvy a v prípade nevypratania staveniska v lehote podľa čl. VII. bod 5 tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške **200,00 €** za každý začatý deň omeškania, a to až do odstránenia týchto väd alebo vypratania staveniska.
3. V prípade nedodržania termínu splatnosti jednotlivých faktúr má zhotoviteľ právo na úrok z omeškania vo výške **0,05% z dlžnej sumy** za každý začatý deň omeškania okrem prípadu podľa čl. V, bod 6 tejto Zmluvy.
4. Ak zhotoviteľ neoprávnené odmietne prevziať stavenisko, objednávateľ si môže u zhotoviteľa uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 200,-€ za každý začatý deň omeškania s jeho prevzatím.

X. Osobitné ustanovenia

1. Táto Zmluva zaniká :
 - 1.1. ak sa nestane účinnou v súlade s článkom XI bod 1 tejto Zmluvy ani do 36 mesiacov od nadobudnutia jej platnosti,
 - 1.2. písomnou dohodou zmluvných strán, a to ku dňu uvedenému v dohode,
 - 1.3. jednostranným odstúpením od Zmluvy zo strany objednávateľa, ak:
 - 1.3.1 zhotoviteľ opakovane poruší (t.j. dvakrát alebo viackrát) svoje povinnosti pri vykonávaní diela podľa tejto Zmluvy,
 - 1.3.2 je zhotoviteľ v omeškaní s dokončením a odovzdaním diela podľa časového harmonogramu prác o viac ako 20 dní.

2. Odstúpenie od Zmluvy nadobúda účinnosť dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane a Zmluva sa zrušuje od tohto dňa a nie od jej počiatku.
3. V prípade odstúpenia od Zmluvy vykoná zhotoviteľ bezodkladne nevyhnutné opatrenia na okamžité a riadne ukončenie vykonávania diela tak, aby objednávateľovi nevznikla žiadna škoda.
4. V prípade zastavenia alebo ukončenia prác na diele z dôvodov vzniknutých na strane objednávateľa budú už vykonané stavebné práce uhradené podľa stupňa rozpracovanosti ku dňu zastavenia prác alebo ukončenia prác a podľa skutočne preukázaných nákladov zo strany zhotoviteľa.
5. Nehnuteľnosti poskytnuté zhotoviteľovi na vykonanie diela a zaplatená časť diela sú vlastníctvom objednávateľa aj počas vykonávania diela zhotoviteľom.

XI. Záverečné ustanovenia

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť deň po dni zverejnenia na webovom sídle Objednávateľa s odkladacou podmienkou schválenia zákazky týkajúcej sa predmetu Zmluvy zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku v rámci Projektu uvedeného v bode 1 Preambuly tejto Zmluvy (ďalej len „**poskytovateľ NFP**“).
2. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou poskytovateľ NFP neschválil predmetné verejné obstarávanie viažuce sa na predmet Zmluvy, alebo ho schválil s vyčíslením korekcie.
3. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy je možné robiť len písomne, očíslovanými dodatkami, schválenými a riadne podpísanými obidvomi zmluvnými stranami, a to v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní. Zmluvné strany sa dohodli, že k návrhom dodatkov k tejto Zmluve sa písomne vyjadria v lehote štrnástich pracovných dní od doručenia návrhu písomného dodatku druhej zmluvnej strane.
4. Práva a povinnosti neupravené v tejto Zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných a účinných v Slovenskej republike.
5. Táto Zmluva je vyhotovená v 3 rovnopisoch, pričom dve vyhotovenia obdrží objednávateľ a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
6. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory, ktoré vyplynú v súvislosti s touto Zmluvou budú riešiť prednostne cestou rokovaní, aby dospeli k dohode. V prípadoch, kedy ani potom nedôjde k dohode zmluvných strán, sa zmluvné strany dohodli, že spory budú riešené podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka, Stavebného zákona a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov. Týmito predpismi sa riadia aj vzťahy neupravené v tejto Zmluve.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že túto Zmluvu uzavreli slobodne, vážne, žiadna zo zmluvných strán nekonala v tiesni, omyle ani za nápadne nevýhodných podmienok, Zmluvu si zmluvné strany riadne prečítali, porozumeli jej obsahu a na znak súhlasu s touto Zmluvou ju podpisujú.

Prílohy:

1. Rozpočet diela (ocenený výkaz výmer) v písomnej forme a v elektronickej forme vo formáte MS Excel,

Úspešný uchádzač k Zmluve predkladá najneskôr v čase jej uzavretia :

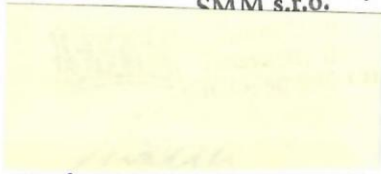
2. údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia; to sa netýka dodávateľov tovaru potrebných k výkonu stavebných prác (v prípade ak uchádzač podiel subdodávky subdodávateľom, bude uzatvorený dodatok k Zmluve na režim subdodávateľov).

V Trnave dňa: 16.12.2020

v Trnave dňa: 16.12.2020

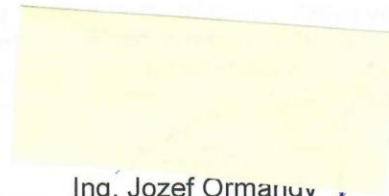
za zhotoviteľa:

CMM s.r.o. I)



zhotoviteľ
Andrej Vážan - konateľ

za objednávateľa:



Ing. Jozef Ormanay
riaditeľ školy

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2
Stavba: Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

JKSO:
Miesto: Coburgova 7859/39, Trnava

KS:
Dátum: 15. 6. 2020

Objednávateľ:
Stredná odborná škola automobilová

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
SMM s.r.o.

IČO: 50986121
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
František Trulík

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			399 895,80
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	399 895,80	79 979,16
Cena s DPH v EUR			479 874,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2

Stavba: Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Miesto: Coburgova 7859/39, Trnava

Dátum: 15. 6. 2020

Objednávateľ: Stredná odborná škola automobilová

Projektant:

Zhotoviteľ: SMM s.r.o.

Spracovateľ:

František Trulík

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		399 895,80	479 874,96
2	Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy	399 895,80	479 874,96

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zvýšení energetickej hospodárnosti budovy

Objekt:

2 - Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

JKSO:

Miesto: Coburgova 7859/39, Trnava

Objednávateľ:

Stredná odborná škola automobilová

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

František Trulík

Poznámka:

KS:

Dátum: 15. 6. 2020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

50986121

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

399 895,80

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	399 895,80	20,00%	79 979,16

Cena s DPH

v EUR

479 874,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Objekt:

2 - Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Miesto:

Coburgova 7859/39, Trnava

Dátum:

15. 6. 2020

Objednávateľ:

Stredná odborná škola automobilová

Projektant:

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o.

Spracovateľ:

František Trulík

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

399 895,80

HSV - Práce a dodávky HSV

110 696,16

D1 - 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

89 320,84

D2 - 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

20 355,39

D3 - 99 - Presun hmôt HSV

1 019,93

PSV - Práce a dodávky PSV

4 009,42

D4 - 764 - Konštrukcie klampiarske

3 147,82

D5 - 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

250,00

D6 - 769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

50,00

D7 - 783 - Dokončovacie práce - nátery

561,60

HSV - Práce a dodávky HSV

14 178,35

D8 - 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 543,71

D1 - 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 515,40

D2 - 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 766,78

D3 - 99 - Presun hmôt HSV

352,46

D9 - Práce a dodávky PSV

63 189,79

D10 - 766 - Konštrukcie stolárske

58 800,37

D5 - 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 899,79

D11 - 784 - Dokončovacie práce - maľby

489,63

D12 - Práce a dodávky HSV

26 995,00

D8 - 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

13 410,04

D1 - 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

7 478,71

D2 - 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 045,40

D3 - 99 - Presun hmôt HSV

1 060,85

D9 - Práce a dodávky PSV

13 603,09

D13 - 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 903,68

D14 - 713 - Izolácie tepelné

832,56

D5 - 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 374,84

D15 - 771 - Podlahy z dlaždíc

5 381,34

D16 - 781 - Dokončovacie práce a obklady

1 186,25

D11 - 784 - Dokončovacie práce - maľby

924,42

HSV - Práce a dodávky HSV

15 038,16

D17 - 1 - Zemné práce

6 697,06

D18 - 5 - Komunikácie

4 194,59

D2 - 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 356,75

D3 - 99 - Presun hmôt HSV

2 789,76

D9 - Práce a dodávky PSV	300,38
D13 - 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	300,38
HSV - Práce a dodávky HSV	21 018,08
D8 - 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	4 531,00
D1 - 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	4 364,51
D2 - 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 090,64
D3 - 99 - Presun hmôt HSV	1 031,93
PSV - Práce a dodávky PSV	130 867,37
D19 - 712 - Izolácie striech	58 792,49
D14 - 713 - Izolácie tepelné	50 373,85
D20 - 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	1 136,50
D21 - 762 - Konštrukcie tesárske	1 253,49
D4 - 764 - Konštrukcie klampiarske	6 020,60
D5 - 767 - Konštrukcie doplnkové kovové	10 417,44
D6 - 769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	350,00
D7 - 783 - Dokončovacie práce - nátery	2 523,00

ROZPOČET

Stavba:

Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Objekt:

2 - Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Miesto:

Coburgova 7859/39, Trnava

Dátum:

15. 6. 2020

Objednávateľ:

Stredná odborná škola automobilová

Projektant:

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o.

Spracovateľ:

František Trulík

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

Náklady z rozpočtu

399 895,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

110 696,16

D D1

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

89 320,84

1	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	326,229	1,44	469,77
2	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien , podkladný náter	m2	1 416,436	1,80	2 549,58
3	K	622463028	Príprava vonkajšieho podkladu stien , emulzia na zvýšenie priľnavosti betonkontakt	m2	1 416,436	1,75	2 478,76
4	K	622464143	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová	m2	1 416,436	10,00	14 164,36
5	K	622491305	Náter fasádny , silikónový podkladný	m2	35,700	2,12	75,68
6	K	622491306	Náter fasádny silikónový	m2	35,700	5,01	178,86
7	K	625250155	Doteplenie konštrukcie hr. 80 mm, systém XPS, lepený rámov s prikotvením	m2	29,020	39,11	1 134,97
8	K	625250156	Doteplenie konštrukcie hr. 100 mm, systém XPS , lepený rámov s prikotvením	m2	72,550	35,72	2 591,49
9	K	625250158	Doteplenie konštrukcie hr. 140 mm, systém XPS , lepený rámov s prikotvením	m2	320,484	40,52	12 986,01
10	K	625252303	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	14,535	33,76	490,70
11	K	625252307	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	12,200	43,09	525,70
12	K	625252308	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	68,750	46,95	3 227,81
13	K	625252310	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	906,808	47,85	43 390,76
14	K	625252340	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm	m2	149,553	33,81	5 056,39

D D2

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

20 355,39

15	K	931994141	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcia polyuretanovým tmelom do pl 1,5 cm2	m	598,210	2,81	1 680,97
16	K	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	1 416,436	1,25	1 770,55
17	K	941942001	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 608,500	1,59	2 557,52
18	K	941942801	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 608,500	1,33	2 139,31
19	K	941942911	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	4 825,500	1,03	4 970,27
20	K	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 608,500	0,10	160,85
21	K	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	1 608,500	0,10	160,85
22	K	953946131	PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 160 (hliníkový)	m	281,510	7,03	1 979,02
23	K	953995222	Ukončovací profil pri oplechovaní (plastový)	m	560,650	2,56	1 435,26
24	K	953996111	Príslušenstvo k zatepľovaciemu systému - dilačný profil PVC s integrovanou tkaninou 100x100 Typ E - priebežný	m	15,000	10,75	161,25
25	K	953996121	okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	598,210	2,25	1 345,97
26	K	953996131	Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	423,050	2,39	1 011,09
27	K	953996141	Rohový PVC profil PLY PN s integrovanou tkaninou 100x100 - priznaný vo fasáde	m	246,160	3,34	822,17
28	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,198	12,62	2,50
29	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3,762	0,40	1,50
30	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,198	9,72	1,92
31	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,396	1,09	0,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,198	20,00	3,96
33	K	979089711	Prenájom kontajneru 2 m3	ks	1,000	150,00	150,00
D D3 99 - Presun hmôt HSV							1 019,93
34	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	67,995	15,00	1 019,93
D PSV Práce a dodávky PSV							4 009,42
D D4 764 - Konštrukcie klampiarske							3 147,82
35	K	764410360	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	225,250	13,00	2 928,25
36	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	135,200	1,23	166,30
37	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	28,797	1,85	53,27
D D5 767 - Konštrukcie doplnkové kovové							250,00
38	K	767141pc	Úprava existujúceho tunela, napojenie na zateplenie	kpl	1,000	250,00	250,00
D D6 769 - Montáž vzduchotechnických zariadení							50,00
39	K	769081pc	Demontáž VZT potrubí	kpl	1,000	50,00	50,00
D D7 783 - Dokončovacie práce - nátery							561,60
40	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	60,000	1,86	111,60
41	K	783271001	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. polyuretánové jednonásobné 2x s emailovaním.- 105µm	m2	60,000	4,25	255,00
42	K	783271007	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. polyuretánové farby šedej základné - 35µm	m2	60,000	3,25	195,00
D HSV Práce a dodávky HSV							14 178,35
D D8 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie							6 543,71
43	K	078844111	Úprava ostenia s vyrovnaním muriva omietnutím maltou vápennou alebo cementovou	m2	103,815	4,25	441,21
44	K	312273117	Murivo výplňové (m3) z tvárnic pórobetónových hr. 300 mm P4-500 PDK, na MVC a maltu (300x249x499)	m3	18,523	179,85	3 331,36
45	K	317165226	Nosný preklad pórobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks	22,000	102,80	2 261,60
46	K	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	m	146,000	3,49	509,54
D D1 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							2 515,40
47	K	612421637	Vnútna omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	106,100	13,56	1 438,72
48	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	210,700	5,11	1 076,68
D D2 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie							4 766,78
49	K	962081141	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	48,490	6,61	320,52
50	K	968072354	Vybúranie kovových (drevených) rámov okien, dverí	m2	259,060	7,10	1 839,33
51	K	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	t	27,033	21,54	582,29
52	K	979011141	Príplatok za každých ďalších 3.5 m	t	27,033	6,76	182,74
53	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	27,033	12,62	341,16
54	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	243,297	0,40	97,32
55	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	27,033	9,72	262,76
56	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	27,033	20,00	540,66
57	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	4,000	150,00	600,00
D D3 99 - Presun hmôt HSV							352,46
58	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	23,497	15,00	352,46
D D9 Práce a dodávky PSV							63 189,79
D D10 766 - Konštrukcie stolárske							58 800,37
59	K	766621081	Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	m	763,050	13,00	9 919,65
60	M	61141106.01	Okno plastové 1400x1800 (O1)	ks	38,000	211,00	8 018,00
61	M	61141106.03	Okno plastové 1950x1675 (O3)	ks	39,000	360,00	14 040,00
62	M	61141106.04	Okno plastové 1800x1675 (O4)	ks	2,000	350,00	700,00
63	M	61141106.05	Okno plastové 2400x1800 (O5)	ks	2,000	395,00	790,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	M	61141106.06	Okno plastové 4800x650 (O6)	ks	9,000	463,00	4 167,00
65	M	61141106.07	Okno plastové 2700x650 (O7)	ks	3,000	366,00	1 098,00
66	M	61141106.08	Okno plastové 4800x975 (O8)	ks	2,000	1 225,00	2 450,00
67	M	61141106.09	Okno plastové 2900x800 (O9)	ks	1,000	670,00	670,00
68	M	61141106.10	Okno plastové 4800x450 (O10)	ks	4,000	1 110,00	4 440,00
69	M	61141106.11	Okno plastové 2400x450 (O11)	ks	1,000	568,00	568,00
70	M	61141106.14	Okno plastové 1100x1400 (O14)	ks	2,000	160,00	320,00
71	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových jednodielnych, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	m	45,460	17,00	772,82
72	M	61141225.02	Plastové dvere 2200x2200 (D2)	ks	1,000	1 085,00	1 085,00
73	M	61141225.04	Plastové dvere 2160x2700 (D4)	ks	2,000	1 078,00	2 156,00
74	M	61141225.07	Plastové dvere 2360x1350 (D7)	ks	1,000	942,00	942,00
75	M	61141225.08	Plastové dvere 2160x2580 (D8)	ks	1,000	1 070,00	1 070,00
76	K	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm	m	225,250	5,60	1 261,40
77	M	6119000980	Vnútrotné parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm	m	229,755	17,15	3 940,30
78	K	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	713,084	0,55	392,20
D D5 767 - Konštrukcie doplnkové kovové							3 899,79
79	K	767646520	Montáž dverí hliníkových, vchodových, 1 m obvodu	m	18,440	17,50	322,70
80	M	553423.01	Dvere Al 1670x2500 (D1) so samozatváračom	ks	1,000	1 530,00	1 530,00
81	M	553423.03	Dvere Al 2360x2690 (D3) so samozatváračom	ks	1,000	1 855,00	1 855,00
82	K	7679951pc	Dodávka + osadenie oc.dverí na elektrorozvodnej skrini (D5)	ks	1,000	125,00	125,00
83	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	60,991	1,10	67,09
D D11 784 - Dokončovacie práce - maľby							489,63
84	K	784410112	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky nad 3, 80 m	m2	167,110	0,83	138,70
85	K	784452371	Maľby z maliarskych zmesí , ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	167,110	2,10	350,93
D D12 Práce a dodávky HSV							26 995,00
D D8 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie							13 410,04
86	K	311272119	Murivo nosné (m3) z tvárnic pórobetónových hr. 200 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (200x249x599)	m3	82,460	155,00	12 781,30
87	K	317165202	Nosný preklad šírky 200 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	48,51	97,02
88	K	342948113	Ukotvenie priečok k betónovým konštrukciám priskrutkovaním	m	126,000	4,22	531,72
D D1 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							7 478,71
89	K	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	98,840	1,44	142,33
90	K	612421637	Vnútrotná omietka vápenná alebo vápenocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	266,860	13,56	3 618,62
91	K	612425931	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	48,640	15,46	751,97
92	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	266,860	5,11	1 363,65
93	K	632440031	Penetračný náter pred nanosením poterov (jednonásobný)	m2	75,395	1,25	94,24
94	K	632450451	Opravný poter CEM., 40 MPa, hr. 50 mm	m2	75,395	20,00	1 507,90
D D2 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie							5 045,40
95	K	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	75,395	1,25	94,24
96	K	965043331	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	14,628	128,22	1 875,60
97	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	75,395	3,57	269,16
98	K	978059511	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	17,375	7,17	124,58
99	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	42,051	12,62	530,68
100	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	378,459	0,40	151,38
101	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	42,051	9,72	408,74
102	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	42,051	20,00	841,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
103	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	5,000	150,00	750,00
D D3 99 - Presun hmôt HSV							1 060,85
104	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	70,723	15,00	1 060,85
D D9 Práce a dodávky PSV							13 603,09
D D13 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							2 903,68
105	K	711111002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	146,400	0,27	39,53
106	K	11163150001	Lak asfaltový v sudoch	t	0,059	1 985,54	117,15
107	K	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	61,000	0,31	18,91
108	K	1116315000	Lak asfaltový v sudoch	t	0,027	1 987,45	53,66
109	K	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 vodorová	m2	75,395	6,72	506,65
110	K	711212551	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vonkajšia, ozn. I05 zvislá	m2	25,230	9,45	238,42
111	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	73,200	6,25	457,50
112	K	6283321600	Asfaltovaný pás pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov G 200 S 42 H sivý	m2	84,180	7,15	601,89
113	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	61,000	4,30	262,30
114	K	6283321600	Asfaltovaný pás pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov G 200 S 42 H sivý	m2	73,200	7,15	523,38
115	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	31,218	2,70	84,29
D D14 713 - Izolácie tepelné							832,56
116	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	73,140	0,78	57,05
117	K	2830010400	Parozábrana - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	84,111	1,25	105,14
118	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	73,140	2,56	187,24
119	K	2837653442	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 100 mm	m2	74,603	6,30	470,00
120	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,102	1,30	13,13
D D5 767 - Konštrukcie doplnkové kovové							2 374,84
121	K	7671328pc	Demontáž stien ľahkého obvodového plášťa	m2	377,890	3,25	1 228,14
122	K	7679968pc	Demontáž existujúceho tunela do skladov	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
123	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	133,367	1,10	146,70
D D15 771 - Podlahy z dlaždíc							5 381,34
124	K	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	121,900	5,50	670,45
125	K	5978650820	Ker. sokel, rozmer 298x80x8 mm	ks	414,460	4,55	1 885,79
126	K	771576119	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	75,395	20,00	1 507,90
127	K	5978651460	Keramické dlaždice	m2	76,903	15,00	1 153,55
128	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	41,961	3,90	163,65
D D16 781 - Dokončovacie práce a obklady							1 186,25
129	K	781445268	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného v obmedzenom priestore veľ. 200x200 mm	m2	22,950	30,29	695,16
130	K	5976574000	Obkladačky keramické	m2	23,409	20,00	468,18
131	K	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	11,454	2,00	22,91
D D11 784 - Dokončovacie práce - maľby							924,42
132	K	784410112	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky nad 3, 80 m	m2	315,500	0,83	261,87
133	K	784452371	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	315,500	2,10	662,55
D HSV Práce a dodávky HSV							15 038,16
D D17 1 - Zemné práce							6 697,06
134	K	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	77,405	33,00	2 554,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
135	K	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	77,405	13,66	1 057,35
136	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	25,801	8,64	222,92
137	K	162201209	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4 - príplatok k cene za každých ďalších 10 m	m3	25,801	7,88	203,31
138	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	25,801	4,10	105,78
139	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	438,617	0,41	179,83
140	K	167101100	Nakladanie výkopu tr.1-4 ručne	m3	25,801	8,76	226,02
141	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	51,604	31,35	1 617,79
142	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	25,801	0,73	18,83
143	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	46,442	11,00	510,86
D D18			5 - Komunikácie			4 194,59	
144	K	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	105,522	7,58	799,86
145	K	564801112	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	105,522	1,84	194,16
146	K	596911111	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2	m2	105,522	17,54	1 850,86
147	K	5922901940	dlažba s fázou 6 cm, sivá (10/20, 20/20, 30/20, 30/30)	m2	107,632	12,54	1 349,71
D D2			9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie			1 356,75	
148	K	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	150,800	5,26	793,21
149	K	5921954590	OB RUBNÍK PARKOVÝ 50x20x5 cm SIVÝ	ks	304,616	1,85	563,54
D D3			99 - Presun hmôt HSV			2 789,76	
150	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	92,992	30,00	2 789,76
D D9			Práce a dodávky PSV			300,38	
D D13			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti			300,38	
151	K	711142101	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradarovou odolnosťou Nopová fólia šírka 2 m zvislá	m2	74,730	3,92	292,94
152	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	2,862	2,60	7,44
D HSV			Práce a dodávky HSV			21 018,08	
D D8			3 - Zvislé a kompletné konštrukcie			4 531,00	
153	K	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárníc-pórobetónových hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu (300x249x499)	m3	26,327	163,00	4 291,30
154	K	342272106	Priečky z tvárníc pórobetónových hr. 150 mm P4-500 hladkých, na MVC a maltu (150x249x599)	m2	6,800	35,25	239,70
D D1			6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie			4 364,51	
155	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou	m2	676,100	5,05	3 414,31
156	K	631571111	Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovnaním povrchu násypu	m3	20,000	47,51	950,20
D D2			9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie			11 090,64	
157	K	952901411	Vyčistenie strechy	m2	1 884,000	0,55	1 036,20
158	K	959941142	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru	ks	772,600	3,25	2 510,95
159	K	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	24,135	73,15	1 765,48
160	K	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	t	57,294	21,54	1 234,11
161	K	979011141	Príplatok za každých ďalších 3.5 m	t	57,294	6,76	387,31
162	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	57,294	12,62	723,05
163	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	515,646	0,40	206,26
164	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	57,294	9,72	556,90
165	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	572,940	1,09	624,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
166	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demoliácií (17 09), ostatné	t	57,294	20,00	1 145,88
167	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	6,000	150,00	900,00
D D3 99 - Presun hmôt HSV							1 031,93
168	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	68,795	15,00	1 031,93
D PSV Práce a dodávky PSV							130 867,37
D D19 712 - Izolácie striech							58 792,49
169	K	712300832	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	m2	157,300	0,69	108,54
170	K	712300921	Oprava povlak.krytiny striech plochých do 10°, príplatok k cene za oprav. kus do 2 m2, NAIP	ks	200,000	1,33	266,00
171	K	712310911	Vykonanie údržby povlak. krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovou suspenziou	m2	880,000	0,31	272,80
172	K	1116332500	Suspenzia asfaltová	t	0,880	1 456,00	1 281,28
173	K	712341559	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	165,640	4,25	703,97
174	K	6283228500	Pás ťažký asfaltový	m2	190,486	7,25	1 381,02
175	K	712370060	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou so zvarením spoju	m2	880,000	5,10	4 488,00
176	K	2474733000	Lepidlo polyuretánové	ks	613,008	2,55	1 563,17
177	K	2837751506	Fólie pre lepenie PU - lepidlom, fólia s plsťou, 3,2mm, š.2,10m (31,50m2)	m2	1 012,000	1,25	1 265,00
178	K	2837751516	čistič 750 g	ks	35,200	4,25	149,60
179	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	1 166,140	4,82	5 620,79
180	K	2833000150	hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	1 341,061	4,89	6 557,79
181	K	28329906501	Kotviaca technika - vrut	ks	3 661,680	0,35	1 281,59
182	K	712873240	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zváraným spojom	m2	379,845	6,00	2 279,07
183	K	2833000150	hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	436,822	6,10	2 664,61
184	K	2832990650	Kotviaca technika - vrut	ks	1 545,969	0,75	1 159,48
185	K	712973240	Detaily k PVC-P fóliam osadenie vetracích komínkov	ks	68,000	4,66	316,88
186	K	2832990410	Odvetrávací komín-výška 225mm, priemer 75mm	ks	68,000	12,56	854,08
187	K	712973430	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	516,620	1,54	795,59
188	K	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	4 132,960	0,25	1 033,24
189	K	712973640	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	406,800	7,00	2 847,60
190	K	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	3 254,400	0,25	813,60
191	K	712973762	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene v tvare "Z" pri ukončení z HPP rš 140 mm	m	131,400	10,00	1 314,00
192	K	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	1 051,200	0,25	262,80
193	K	712973895	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopoplast. plechu RŠ 330 mm	m	340,800	10,12	3 448,90
194	K	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	2 726,400	0,25	681,60
195	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	1 546,140	0,54	834,92
196	K	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová PP 400	m2	1 778,061	0,95	1 689,16
197	K	712991030	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	1 056,200	7,05	7 446,21
198	K	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	8 449,600	0,25	2 112,40
199	K	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	433,042	5,00	2 165,21
200	K	998712205	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 36 do 48 m	%	755,724	1,50	1 133,59
D D14 713 - Izolácie tepelné							50 373,85
201	K	713132132	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prílepením	m2	13,600	3,98	54,13
202	K	2837653445.	Penový polystyrén hrúbka 150 mm, 150 kg/m3,	m2	13,872	10,54	146,21
203	K	713141255	Montáž TI striech plochých do 10° minerálnou vlnou, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	162,140	5,55	899,88
204	K	6313670496	T kamenná vlna hrúbka 120 mm	m2	167,004	13,25	2 212,80
205	K	6313670498	T kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	167,004	15,65	2 613,61
206	K	713142131	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° , jednvrstvom prílep. za studena	m2	880,000	5,88	5 174,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
207	K	1181	PIR dosky, hr. 160	m2	897,600	19,25	17 278,80
208	K	713142255	Montáž TI striech plochých do 10°, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	182,000	3,25	591,50
209	K	1181	PIR dosky, hr. 160	m2	187,460	20,28	3 801,69
210	K	713142255	Montáž TI striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	822,000	6,22	5 112,84
211	K	2837653447	Penový polystyrén hrúbka 200 mm, 150kg/m3	m2	846,660	8,75	7 408,28
212	K	713144080	Montáž tepelnej izolácie na rímsu z XPS do lepidla	m2	34,425	9,97	343,22
213	K	2837650082	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 150 mm	m2	35,114	12,90	452,97
214	K	713144090	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením	m2	239,760	6,13	1 469,73
215	K	2837650060	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 100 mm	m2	244,555	7,54	1 843,94
216	K	998713205	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 36 m do 48 m	%	873,740	1,11	969,85

D D20 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia 1 136,50

217	K	721172109	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	5,000	10,79	53,95
218	K	721210822	Demontáž strešného vtoku DN 100, -0,01705t	ks	12,000	5,55	66,60
219	K	721220802	Demontáž odvetrávacej hlavice DN 100, -0,00420t	ks	5,000	5,97	29,85
220	K	721233212	Strešný vtok plastový korugovaný pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 100 mm	ks	12,000	56,00	672,00
221	K	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	5,000	10,33	51,65
222	K	998721205	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 36 do 48 m	%	20,896	12,56	262,45

D D21 762 - Konštrukcie tesárske 1 253,49

223	K	762712110	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hnaného prierezovej plochy do 120 cm2	m	89,500	8,54	764,33
224	K	6051570200	Hranol mäkké rezivo	m3	1,405	298,00	418,69
225	K	762795000	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	m3	1,405	17,35	24,38
226	K	998762204	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 24 do 36 m	%	9,406	4,90	46,09

D D4 764 - Konštrukcie klampiarske 6 020,60

227	K	764175717	Krytina - trapézový systém T-50, šírka 1040 mm, hr. 1 mm, sklon strechy do 30°	m2	34,500	22,72	783,84
228	K	764323430	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 330 mm	m	12,000	13,44	161,28
229	K	764323830	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	48,000	0,94	45,12
230	K	764333420	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm	m	11,500	15,73	180,90
231	K	764333450	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 500 mm	m	43,800	25,07	1 098,07
232	K	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	23,500	26,36	619,46
233	K	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	35,260	0,92	32,44
234	K	764359412	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	2,000	23,61	47,22
235	K	764359810	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	2,000	1,23	2,46
236	K	764421450	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 330 mm	m	3,200	15,97	51,10
237	K	764421480	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 600 mm	m	1,300	26,20	34,06
238	K	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	335,220	1,22	408,97
239	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	8,000	27,19	217,52
240	K	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	4,000	0,92	3,68
241	K	764721115	Oplechovanie ríms z plechov poplast. rš. 330 mm	m	137,700	16,13	2 221,10
242	K	998764205	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 36 do 48 m	%	53,990	2,10	113,38

D D5 767 - Konštrukcie doplnkové kovové 10 417,44

243	K	7673163pc	Prekládka svetlíka	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
244	K	767331801	Demontáž akejkoľvek striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu - 0,0019t	ks	1,000	3,55	3,55
245	K	767392113	Montáž krytiny striech plechom tvarovaným	m2	162,140	13,77	2 232,67
246	K	1383102150	Trapézový plech pozinkovaný hr. 1,25 mm, T 85 980x83 mm	m2	186,461	13,25	2 470,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
247	K	767392802	Demontáž krytín striech z plechov skrutkovaných, - 0,00700t	m2	191,740	3,36	644,25
248	K	7679951pc21	Montáž + dodávka striešky z oc. profilov + výplň polykarbonát 2400x1200 (ST)	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
249	K	998767205	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 36 do 48 m	%	60,324	1,10	66,36
D D6 769 - Montáž vzduchotechnických zariadení							350,00
250	K	769081pc	Demontáž VZT potrubí	kpl	1,000	350,00	350,00
D D7 783 - Dokončovacie práce - nátery							2 523,00
251	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	300,000	1,86	558,00
252	K	783271001	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. polyuretánové jednonásobné 2x s emailovaním.- 105µm	m2	300,000	3,55	1 065,00
253	K	783271007	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. polyuretánové farby šedej základné - 35µm	m2	300,000	3,00	900,00

Príloha č. 2 Zmluvy o dielo

Informácia o subdodávateľoch

Verejný obstarávateľ: Stredná odborná škola automobilová, Coburgova 7859/39, Trnava

Názov predmetu zákazky:

2. Zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy

Zhotoviteľ:

Obchodné meno : SMM s.r.o.

adresa alebo sídlo uchádzača: J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

IČO: 50986121

Zoznam subdodávateľov:

Subdodávateľ: (Názov a identifikačné údaje alebo Meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:
2. RAMICON s.r.o. Starohajská 9/C, 917 01 Trnava	15%	Dodávka a montáž okenných výplní, Riadenie a manažment kvality

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s §41 ods. 3 ZVO je **úspešný uchádzač** povinný najneskôr **v čase uzatvárania zmluvy** s verejným obstarávateľom uviesť v tejto zmluve údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Tieto informácie sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru.


.....
Andrej Vážan - konateľ

Súbor Upraviť Zobrazit' História Záložky Nástroje Pomocník

Aktuálne údaje - rpvs

https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/19935

90 %

 SPRAVODLIVOSTI SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Register partnerov verejného sektora

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE REGISTER ELEKTRONICKÉ SLUŽBY

Aktuálne údaje

[Zobrazit' aj historické údaje](#) [Stiahnuť výpis](#)

Partner verejného sektora

Obchodné meno	SMM s.r.o.
IČO	50986121
Právna forma	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Adresa sídla / miesto podnikania / bydliska	J. Bottu 29/B, 91701 Trnava, Slovenská republika
Dátum zápisu	29.09.2017
Dátum výmazu	Nie je
Číslo vložky	19935

Oprávnená osoba

Obchodné meno	VALIŠ LEGAL, s.r.o.
IČO	36834611
Adresa sídla / miesto podnikania / bydliska	Mostová 2, 81102 Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika

SLK
10:19
piatok
18.12.2020