

ZMLUVA O DIELO č. 56/2018

uzavretá v zmysle § 536 a nasledujúcich zákona č. 513/1991 Zb. -
- Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov
(ďalej len „zmluva“)

Čl. I.

Zmluvné strany

1. 1. Objednávateľ:

Obec Sučany
Sídlo: Námestie SNP 31, 038 52 Sučany
Zastúpenie: Ing. Vladimír Plížik, starosta Obce Sučany
IČO: 00316938
DIČ: 2020595016
Číslo účtu:
Tel:
Fax.:
E-mail: starosta@sucany.sk
Http:// www.sucany.sk
(ďalej v texte zmluvy len ako „objednávateľ“)

2. 2. Zhotoviteľ:

Sídlo: MM Trade SK, s.r.o., Angyalová 423/13, 967 01 Kremnica
IČO: 46 931 694
IČ DPH: SK 202 365 9451
Zastúpený Marek Králik, štatutár
Bankové spojenie
Číslo účtu:
Osoby oprávnené jednať v:
-zmluvných veciach: Marek Králik
-realizačných veciach: Ing. Marek Rusín
Telefón:
Email: mmtradesksro@gmail.com
Zapísaný v registri: ORSR Banská Bystrica, oddiel: sro, vložka číslo 23409/S
(ďalej v texte zmluvy len ako „zhotoviteľ“)

Čl. II.

Predmet zmluvy

2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre Objednávateľa vykoná stavebné práce na diele: „**Komunitné centrum Sučany**.“ (ďalej len „Dielo“) podľa :

- podľa PD, ktorá bola súčasťou dokumentácie zákazky, (ďalej len „projektová dokumentácia“)

- podľa cenovej ponuky (krycí list a rozpočet) zo dňa 16.10.2017 - **príloha č. 1**
- súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania a ich zmien, ktoré vyplynuli z procesu vysvetľovania, vybavovania žiadostí o nápravu a/alebo námietok a ďalších podmienok v rámci procesu verejného obstarávania
- informácií získaných obhliadkou lokality budúceho umiestnenia diela
- podkladov a požiadaviek poskytnutých Objednávateľom
- ostatných neodkladných požiadaviek, resp. zmien Objednávateľa zapísaných v stavebnom denníku, pričom zhotoviteľ je povinný ich rešpektovať.

Objednávateľ sa zaväzuje prostredníctvom správcu zaplatiť za podmienok uvedených v tejto zmluve zhotoviteľovi cenu za vykonanie a zrealizovanie Diela (Čl. IV a V).

- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo riadne a včas na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je osobou odborne spôsobilou na vykonanie Diela v zmysle príslušných právnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky všeobecne záväzné právne predpisy vzťahujúce sa na vykonanie Diela, a to najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších zmien a doplnkov. Zhotoviteľ potvrdzuje, že mu je známe a jasné technické riešenie Diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu Diela potrebné.
- 2.3 Prílohou tejto zmluvy je: cenová ponuka Zhotoviteľa (krycí list a rozpočet) – **príloha č. 1**.
- 2.4 Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy pre Objednávateľa môže vykonať aj správca a to na základe písomného poverenia Objednávateľom.
- 2.5 Táto zmluva je uzavretá ako výsledok verejného obstarávania, ktoré uskutočnila obec Sučany ako verejný obstarávateľ podľa § 7 ods. 1 písm. b) postupom zadávania podlimitnej zákazky podľa § 113 a násl.: zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), alebo „zákon o VO“) na predmet zákazky: „**Komunitné centrum Sučany.**“.

Čl. III.

Miesto, termíny vykonania Diela a podmienky riadneho vykonania Diela

- 3.1 Miesto vykonania Diela je: Katastrálne územie obce Sučany, objekt pôvodnej stavby so súpisným číslom 879 postavenej na pozemku parcelné číslo KN-C 1905/2
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že riadne vykoná Dielo (Čl. II) v nasledovných termínoch:
- **prevzatie staveniska: do 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy** Objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľom s tým, že zmluvné strany sa zaväzujú vykonať písomný zápis z odovzdania a prevzatia staveniska samostatne (osobitne). Porušenie povinnosti prevziať stavenisko Zhotoviteľom v zmysle predchádzajúcej vety sa považuje za **podstatné porušenie** zmluvy zo strany Zhotoviteľa a zakladá právo Objednávateľa odstúpiť od tejto zmluvy. Objednávateľ je oprávnený zaslať výzvu na prevzatie staveniska v lehote do 3 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.

- **vykonanie Diela: do 10 mesiacov** odo dňa písomného prevzatia staveniska zhotoviteľom.
- 3.3 Prílohou č. 4 k tejto zmluve je harmonogram prác. Harmonogram prác môže byť Objednávateľom aktualizovaný, a to najmä v prípadoch, v ktorých táto zmluva predpokladá zmenu termínu vykonania Diela.
 - 3.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje bez zbytočného odkladu (najneskôr do jedného dňa) informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá by bránila alebo sťažovala realizáciu predmetu zmluvy a ktorá by mohla mať vplyv na zmluvne stanovený termín vykonania a ukončenia prác Diela a/alebo na harmonogram prác. Uvedená povinnosť sa vzťahuje aj na Objednávateľa.
 - 3.5 Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené Dielo od zhotoviteľa prevziať aj pred dohodnutým termínom na vykonanie Diela uvedenom v bode 3.2 tohto článku.
 - 3.6 V prípade, že Zhotoviteľ sa **omešká** oproti dohodnutému termínu na vykonanie Diela podľa bodu 3.2 tohto článku **o viac ako 14 kalendárnych dní**, považuje sa to za **podstatné porušenie zmluvy** z jeho strany s právom Objednávateľa odstúpiť od tejto zmluvy. Omeškanie s odovzdaním Diela o menej ako 14 kalendárnych dní oproti dohodnutému termínu na vykonanie Diela podľa bodu 3.2 tohto článku sa nepovažuje za prípustné omeškanie s vykonaním Diela.
 - 3.7 Riadnym vykonaním Diela sa rozumie riadne ukončenie Diela v súlade s touto zmluvou a jeho odovzdanie objednávatel'ovi a prevzatie objednávatel'om na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela v termíne na vykonanie Diela uvedenom v bode 3.2 tohto článku. Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela musí byť zo strany Objednávateľa podpísaný: osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach, stavebným dozorcom Objednávateľa a odborným autorským dohľadom Objednávateľa (v prípade, ak je OAD na stavbe vykonávaný). Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela musí byť zo strany Zhotoviteľa podpísaný najmä: stavbyvedúcim a osobou oprávnenou konať za Zhotoviteľa v realizačných veciach.
 - 3.8 Dielo sa považuje za riadne ukončené v súlade s touto zmluvou, ak je Dielo zhotovené v súlade so zmluvou; ak sú úspešne vykonané všetky skúšky, kontroly a merania, ktoré vyžadujú všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy pre užívanie diela a/alebo pre jeho uvedenie do riadnej prevádzky a ak sú k dispozícii doklady potvrdzujúce kvalitu a technické parametre Diela a doklady, ktoré vyžadujú všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy pri ukončení Diela a pri procese jeho odovzdania a prevzatia. Uvedené doklady musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku.
 - 3.9 Zhotoviteľ najmenej 15 kalendárnych dní vopred, pred riadnym a včasným ukončením Diela v súlade s touto zmluvou oznámi Objednávateľovi písomne alebo e-mailom

s potvrdením doručenia e-mailu zo strany Objednávateľa, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie. Objednávateľ na základe tohto oznámenia upovedomí Zhotoviteľa o termíne začatia preberania Diela e-mailom s potvrdením doručenia e-mailu zo strany Zhotoviteľa alebo zápisom v stavebnom denníku. Pri odovzdávanom a preberacom konaní sa preverí, či je záväzok zhotoviteľa splnený tak, ako je stanovené v tejto zmluve, vykoná sa fyzická kontrola vykonaného Diela, jeho súčasti a príslušenstvá, overia sa revízne správy, atesty a komplexné skúšky a doklady v zmysle bodu 3. 8 tohto článku zmluvy.

- 3.10 V prípade, ak budú pri odovzdávanom a preberacom konaní zistené také vady a nedorobky, ktoré sami o sebe alebo spolu bránia jeho bezpečnému užívaniu na účel, ktorému slúži, a/alebo v prípade, ak nebudú splnené podmienky alebo doložené doklady vyplývajúce z bodu 3.8 tohto článku, Objednávateľ Dielo neprevezme.
- 3.11 V prípade, ak budú pri odovzdávanom a preberacom konaní zistené také vady a nedorobky, ktoré sami osebe a ani spolu nebránia jeho bezpečnému užívaniu na účel, ktorému slúži, Objednávateľ Dielo prevezme pod podmienkou, že takéto vady a nedorobky budú Zhotoviteľom v celom rozsahu odstránené do termínu dohodnutom alebo stanovenom v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela.
- 3.12 Ak vady a nedorobky nebudú Zhotoviteľom odstránené v dohodnutom alebo stanovenom termíne uvedenom v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela, Objednávateľ je oprávnený tieto vady a nedorobky odstrániť sám alebo prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa.
- 3.13 Po ukončení prác, najneskôr do 10 dní po odovzdaní a prevzatí diela je zhotoviteľ povinný stavenisko úplne vypratáť, upraviť terén staveniska, odstrániť zvyšný materiál, odpady a pod. Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní diela dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy SR, hlavne zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Čl. IV. Cena za Dielo

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli na cene za Dielo podľa cenovej ponuky, ktorá je súčasťou tejto zmluvy odsúhlasenej zmluvnými stranami:

Cena bez DPH	119 897,89 EUR
DPH 20 %	23 979,58 EUR
spolu s DPH	143 877,47 EUR

slovom: stoštyridsaťtri tisícosemstosedesiatšesťdesiatšesť EUR a štyridsaťsedem centov

DPH bude účtovaná v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi účinnými v čase fakturácie.

- 4.2 Cena za Dielo je maximálna, ktorú nemožno bez súhlasu objednávateľa zvýšiť.
- 4.3 Zhotoviteľ bude fakturovať len skutočne vykonané práce a dodávky.
- 4.4 Cena za Dielo podľa bodu 4.1 tohto článku zahŕňa aj všetky náklady spojené s výkonom realizácie stavebných prác, predovšetkým zariadenie staveniska, prípadné vytýčenie inžinierskych sietí, likvidáciu a nakladanie s odpadom, všetky potrebné bezpečnostné opatrenia, zabezpečenie ochranných odevov a predmetov a dodržanie ostatných podmienok realizácie stav povolenia a podmienok SPP.
- 4.5 Cena za dielo podľa bodu 4.1 tohto článku zahŕňa aj poistenie v zmysle čl. VII bod 7.28 tejto zmluvy.

Čl. V.

Fakturácia a platobné podmienky

- 5.1 Cena za Dielo sa bude uhrádzať na základe čiastkových faktúr vystavených podľa bodu 5.3 tohto Čl. zmluvy na fakturované práce.
- 5.2 Právo Zhotoviteľa čiastkovo fakturovať vzniká v posledný deň príslušného kalendárneho mesiaca počas realizácie diela Zhotoviteľom.
- 5.3 Jednotlivé čiastkové faktúry musia obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov, označenie zhotoviteľa, číslo zmluvy, číslo čiastkovej faktúry, deň odoslania faktúry, deň splatnosti faktúry a deň zdaniteľného plnenia, označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu, označenie diela, pečiatku a podpis štatutára zhotoviteľa a prílohou každej čiastkovej faktúry musí byť súpis skutočne vykonaných prác a dodávok vystavený zhotoviteľom a odsúhlasený a podpísaný osobou oprávnenou jednať v realizačných veciach /stavebným dozorom za objednávateľa za príslušný kalendárny mesiac. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti stanovené právnymi predpismi a zmluvnými dojednaniami v tejto zmluve, objednávateľ aj správca je oprávnený ju pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplataenia. Doručením opravenej faktúry objednávateľovi začne plynúť nová lehota splatnosti.
- 5.4 Konečná faktúra sa považuje za platobný doklad, ktorým bude vykonané celkové finančné vysporiadanie diela. V tejto faktúre budú zohľadnené platby za časti diela zaplatené objednávateľom formou čiastkových faktúr. Táto faktúra musí obsahovať náležitosti uvedené v ods. 5.3 tohto Čl. a odvolanie sa na ustanovenie tejto zmluvy, ktoré oprávňuje zhotoviteľa fakturovať takouto faktúrou, rozpis už fakturovaných čiastok, označenie osoby, ktorá faktúru vystavila, Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela ako aj všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov.
- 5.5 Objednávateľ je povinný zaplatiť zhotoviteľovi za riadne a včas zhotovené dielo podľa tejto zmluvy cenu diela na základe faktúry ako účtovného dokladu v lehote splatnosti max. 45 dní odo dňa doručenia účtovného dokladu. Vystaveniu dokladu musí predchádzať fyzická

prehliadka časti diela zodpovedajúca fakturovanej čiastke. Objednávateľ je povinný zaplatiť cenu diela zodpovedajúcu fakturovanej čiastke bezhotovostne - bankovým prevodom.

- 5.6 Každá faktúra musí byť vyhotovená v minimálne 4 origináloch a riadne doručená Objednávateľovi. Faktúra musí byť potvrdená vo forme podpisu oprávnenou osobou za Zhotoviteľa a stavebným dozorcom Objednávateľa, prípadne osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach, inak sa na ňu nebude prihliadať.

Faktúra musí mať nasledujúce prílohy:

- súpis skutočne vykonaných prác a dodávok potvrdený podpisom zhotoviteľa a Objednávateľa alebo stavebného dozoru Objednávateľa alebo stavebného dohľadu Objednávateľa alebo osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach,
- položkový rozpočet diela
- krycí list rozpočtu.

Ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi a vyššie uvedené údaje a prílohy, Objednávateľ je oprávnený faktúru v lehote splatnosti Zhotoviteľovi vrátiť. Lehota splatnosti začne v takom prípade plynúť od doručenia novej správne vystavenej a doručenej faktúry spolu so všetkými vyššie uvedenými prílohami Objednávateľovi.

- 5.7 Celkovo vyfakturovaná suma všetkých čiastkových faktúr nesmie presiahnuť 90% z dohodnutej ceny s DPH za Dielo.
- 5.8 Zmluvné strany sa dohodli, že časť ceny za Dielo vo výške 10 % z celkovej ceny s DPH za Dielo podľa Čl. IV, bod 4.1 je Objednávateľ oprávnený zadržať do odstránenia vád a nedorobkov zistených pri preberacom konaní podľa tejto zmluvy (ďalej len „zádržné“). Zádržné Objednávateľ uvoľní do 30 dní od odstránenia vád a nedorobkov.

Čl. VI. Subdodávateľa

- 6.1 Zoznam subdodávateľov zhotoviteľa je uvedený v Prílohe č. 2 - Zoznam subdodávateľov, ktorá tvorí neoddeliteľnú prílohu tejto zmluvy.
- 6.2 Zhotoviteľ môže poveriť vykonaním časti tejto zmluvy len tých subdodávateľov, ktorí sú uvedení v Zozname subdodávateľov, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy; porušenie tejto povinnosti zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 6.3 Pri vykonávaní časti plnenia tejto zmluvy subdodávateľom má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby plnenie vykonával sám.
- 6.4 Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi bez zbytočného odkladu akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.
- 6.5 Pravidlá pre zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy:

K zmene subdodávateľa môže dôjsť len po odsúhlasení objednávateľom na základe aktualizovania Prílohy č. 2 – Zoznam subdodávateľov dodatkom k tejto zmluve. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 10 kalendárnych dní pred dňom, ktorý predchádza dňu v ktorom nastane zmena subdodávateľa, písomne oznámiť objednávateľovi zámer zmeny subdodávateľa s uvedením identifikačných údajov pôvodného aj nového subdodávateľa, percentuálny podiel subdodávky vo vzťahu k tejto zmluve, predmet subdodávky a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia (aktualizovaný zoznam subdodávateľov).

Objednávateľ udelí písomný súhlas so zmenou subdodávateľa bez zbytočného odkladu, ak bude mať preukázané, že v prípade, ak ide o subdodávateľa, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, je takýto subdodávateľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- 6.6 Obdobne ako pri zmene subdodávateľa postupujú zmluvné strany aj vtedy, ak potreba zabezpečiť časť plnenia tejto zmluvy o dielo subdodávateľom nastane u zhotoviteľa až po uzavretí zmluvy.
- 6.7 Porušenie niektorej povinnosti, ktorá pre zhotoviteľa vyplýva z tohto článku, sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.

Čl. VII.

Ďalšie práva a povinnosti zmluvných strán

- 7.1 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné na vykonanie Diela a že tieto povolenia sú postačujúce na to, aby mohol Dielo riadne vykonať. Tieto doklady predloží najneskôr pri podpise tejto zmluvy, pokiaľ neboli predložené už v rámci verejného obstarávania.
- 7.2 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zhotoviteľ sa zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi (podklady z verejného obstarávania, súťažné podklady, projektová dokumentácia, cenová ponuka (rozpočet stavby), vyjadrenia pamiatkového úradu, podmienky stavebného povolenia a pod.) objednávateľa, pokynmi objednávateľa a stavebného dozoru, zápismi a dohodami oprávnených osôb zmluvných strán.
- 7.3 Objednávateľ najneskôr pri odovzdaní staveniska oznámi Zhotoviteľovi, kto bude vykonávať funkciu: stavebno-technického dozoru Objednávateľa.
- 7.4 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané Dielo prevezme a zaplatí zaň cenu určenú zmluvou. O prevzatí Diela sa spíše Protokol o prevzatí diela, podpísaný všetkými zmluvnými stranami.

- 7.5 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom Diele. Zhotoviteľ taktiež zodpovedá za škodu spôsobenú prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa počas realizácie stavebných prác na majetku Objednávateľa a tretích osôb, ako aj na zdraví a živote osôb. Nebezpečenstvo škody na Diele prechádza na objednávateľa odovzdaním a prevzatím zhotovovaného Diela ako celku na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
- 7.6 Vlastníkom zhotovovaného Diela je od počiatku Objednávateľ. Vlastnícke právo k jednotlivým materiálom, komponentom, výrobkom a iným častiam Diela použitým Zhotoviteľom pri zhotovení Diela nadobúda Objednávateľ okamihom ich zabudovania do Diela.
- 7.7 Odovzdanie staveniska a jeho častí na vykonanie diela bude uskutočnené na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska a to v súlade s bodom 3.2 tejto zmluvy. Od okamihu podpisu Protokolu od odovzdaní a prevzatí staveniska objednávateľom a zhotoviteľom zodpovedá za stavenisko zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko tak, aby počas výkonu prác a tiež v období pracovného voľna na stavbe nedošlo k poškodeniu zdravia a majetku tretích osôb.
- 7.8 Po dohode zmluvných strán, zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávku elektriny, vody a ďalších médií na stavenisku po dobu realizácie Diela, zriadení prípojok a inštaláciu meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia musia byť v súlade s príslušnými STN. Zhotoviteľ bude hradiť poplatky za elektrinu, plyn, vodné, stočné a ďalšie zdroje a služby až do úplného dokončenia diela, vrátane poplatkov za pripojenie. Zhotoviteľ diela zabezpečí plnenie podmienok správcov dotknutých inžinierskych sietí, dotknutých orgánov a všetkých revízných a východiskových správ súvisiacich s vydaním kolaudačného rozhodnutia a povolenia na užívanie stavby.
- 7.9 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o uskutočnených prácach formou stavebného denníka. Stavebný denník musí byť k dispozícii na pracovisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnenia prác, informácie o dodávkach materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním Diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, resp. osoba oprávnená jednať v realizačných veciach za objednávateľa alebo príslušné orgány štátnej správy. Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku tri pracovné dni vopred

vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach. Všetky zmeny a práce vykonané navyše je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Objednávateľ alebo ním poverená osoba je povinná priebežne kontrolovať zápisy v stavebnom denníku a reagovať adekvátnym spôsobom na požiadavky či pripomienky zhotoviteľa. Kópie stavebného denníka budú priebežne po kontrole objednávateľom uchovávané zhotoviteľom pre potreby preberacieho, resp. kolaudačného konania.

- 7.10 Zhotoviteľ je povinný chrániť Dielo počas jeho vykonávania a opatrit' časti hotového Diela ochrannými prostriedkami tak, aby nedošlo k ich poškodeniu do doby odovzdania Diela objednávateľovi.
- 7.11 Zhotoviteľ nie je oprávnený odchyliť sa od podmienok verejného obstarávania, kto sú pre zhotoviteľa záväzné.
- 7.12 Zhotoviteľ je oprávnený pri vykonávaní Diela písomne požiadať Objednávateľa o odsúhlasenie zmeny materiálov alebo technológií uvedených v rozpočte len v prípade, ak zmenu materiálu alebo technológií vyžadujú aktuálne platné právne predpisy alebo technické normy, alebo ak sa materiál alebo technológia stal na trhu nedostupným (prestal sa vyrábať alebo dodávať na slovenský trh) alebo, ak to vyplýva z rozhodnutí alebo vyjadrení príslušných orgánov verejnej správy (napr. stavebný úrad, pamiatkový úrad). Primerane podľa tohto bodu sa postupuje, ak zmenu materiálov alebo technológií požaduje Objednávateľ.
- 7.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa úmyselne ani z neobľahosti neumožní tretej osobe získať informácie o Zmluve o dielo alebo o skutočnostiach, ktoré sa dozvedel v súvislosti s vykonaním Diela, hlavne o cene alebo odhade ceny.
- 7.14 Objednávateľ môže preniesť ktorúkoľvek zo svojich povinností a právomocí na tretiu osobu a môže toto delegovanie kedykoľvek zrušiť. Toto delegovanie alebo zrušenie delegovania bude vykonané v písomnej forme a nadobudne účinnosť po doručení zhotoviteľovi. Akékoľvek rozhodnutie, pokyn, kontrola, skúška, súhlas, schválenie alebo podobný akt uskutočňovaný touto osobou v súlade s delegovaním má rovnaký účinok, ako by ho uskutočnil objednávateľ sám.
- 7.15 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie BOZP, PO a ochrany životného prostredia svojimi zamestnancami, ako aj zamestnancami svojho subdodávateľa na stavenisku. Zároveň zabezpečí, aby všetci jeho zamestnanci a zamestnanci jeho subdodávateľa absolvovali predpísané školenia alebo mali príslušné atesty a osvedčenia. Taktiež sa zhotoviteľ zaväzuje vybaviť svojich zamestnancov zodpovedajúcimi osobnými ochrannými pracovnými pomôckami. Zhotoviteľ bude v prípade nehody, alebo pracovného

úrazu postupovať v súlade so všeobecne záväznými predpismi a zákonmi, Zároveň okamžite upovedomí zodpovedného zamestnanca objednávateľa na stavbe:

- o pracovných úrazoch,
- o škodách na vybavení a strojoch na stavbe a stavenisku,
- o škodách na životnom prostredí,
- o požiaroch.

7.16 Objednávateľ, oprávnená osoba podľa Čl. I, resp. osoba oprávnená jednat' v realizačných veciach objednávateľa je oprávnená dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, ak zodpovedný pracovník zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, životy, alebo zdravie zamestnancov na stavbe alebo ak hrozia iné vážne škody.

7.17 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že sa jeho pracovníci ani iné osoby s jeho vedomím nebudú pohybovať, resp. zdržiavať na pracovisku (stavenisku) z dôvodov, ktoré nesúvisia s výkonom prác podľa tejto zmluvy, bez vedomia a súhlasu objednávateľa alebo správcu. Objednávateľ nezodpovedá za škody spôsobené zhotoviteľovi, ak sa jeho zamestnanci neoprávnené zdržiavajú mimo určených priestorov.

7.18 Zhotoviteľ zodpovedá za škody na cudzom majetku, ktoré by vznikli z jeho činnosti a tieto odstráni na vlastné náklady. V prípade, ak škodu podľa predchádzajúcej vety spôsobí tretia osoba/subdodávateľ, za túto škodu zodpovedá zhotoviteľ ako keby ju spôsobil sám. Bez odstránenia takto vzniknutých škôd objednávateľ neuhradí cenu Diela Zhotoviteľovi. Prípadné časové lehoty na odstránenie takýchto škôd sa dohodnú v procese odovzdávania a preberania Diela.

7.19 Zhotoviteľ je povinný stavbu označiť v zmysle stavebného zákona. Zhotoviteľ je povinný stavenisko – pracovisko vhodne zabezpečiť, je povinný udržiavať na stavenisku – pracovisku poriadok a čistotu, ako aj odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho prác. Zhotoviteľ je povinný svoje pracovisko zabezpečiť tak, aby neohrozoval bezpečnosť na iných pracoviskách.

7.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi certifikáty zhody od použitých materiálov a zariadení pred ich zabudovaním.

7.21 Zmluvné strany sa zaväzujú, že budú vzájomne spolupracovať a poskytnú si vzájomnú súčinnosť pri riešení konkrétnych otázok a problémov, ktoré vzniknú počas vykonávania Diela, najmä vzhľadom na ich možný vplyv na výšku ceny za Dielo. Zhotoviteľ je povinný upozorniť objednávateľa na možnosť realizácie jednoduchších a finančne menej náročných riešení ako predpokladá táto zmluva. Objednávateľ nemusí predmetné pripomienky zhotoviteľa počas realizácie Diela akceptovať.

7.22 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použitie stavebné výrobky pri realizácii stavebného Diela

musia spĺňať podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, budú spĺňať kritériá a štandard požadovaný objednávatelom a budú v súlade so všeobecne záväznými predpismi a normami platnými v SR.

- 7.23 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa kontrolných dní určených objednávatelom prostredníctvom na to oprávnených osôb v zmysle tejto zmluvy alebo na základe písomného poverenia Zhotoviteľa.
- 7.24 Zhotoviteľ na žiadosť objednávatel'a poskytne tretím osobám, ktoré sú v právnom vzťahu s objednávatelom s predchádzajúcim súhlasom objednávatel'a potrebné vysvetlenie všetkých otázok spojených s vykonávaním Diela.
- 7.25 Zhotoviteľ poverí výkonom funkcie stavbyvedúceho osobu, ktorá má príslušné oprávnenie a meno tejto osoby je povinný oznámiť objednávatel'ovi pri odovzdaní a prevzatí staveniska, ak identifikácia tejto zodpovednej osoby nebola zhotoviteľom oznámená už v procese verejného obstarávania.
- 7.26 Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania, ktoré sú potrebné pre riadne ukončenie diela alebo jeho uvedenie do prevádzky. Organizovanie, vybavovanie a úhradu funkčných skúšok zabezpečí zhotoviteľ.
- 7.27 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude dodržiavať zákaz nelegálneho zamestnávania, ktorý vyplýva zo zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnaní v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dodržiavanie zákazu nelegálneho zamestnávania zabezpečí a bude vyžadovať aj u svojich subdodávateľov. Porušenie povinnosti, ktorá vyplýva pre Zhotoviteľa z tohto bodu predstavuje podstatné porušenie tejto zmluvy a zakladá Objednávatel'ovi právo odstúpiť od tejto zmluvy.
- 7.28 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas realizácie stavebných prác bude poistený:
- a) pre prípad poškodenia, zničenia, straty, odcudzenia Diela alebo iných škôd na Diele (stavebno-montážne poistenie) s výškou poistného plnenia minimálne vo výške Ceny za Dielo
 - b) a pre prípad zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím osobám prevádzkovou činnosťou/pri výkone podnikania s výškou poistného plnenia minimálne vo výške Ceny za Dielo.

Náklady na poistenie sú zahrnuté v cene za vykonanie Diela. Zhotoviteľ je povinný preukázať Objednávatel'ovi uzatvorenie poistnej zmluvy ku dňu prevzatia staveniska a kedykoľvek počas trvania zmluvy na požiadanie Objednávatel'a preukázať jej platnosť a účinnosť.

Čl. VIII.

Sankcie a zmluvné pokuty

- 8.1** V prípade omeškania zhotoviteľa s riadnym vykonaním a odovzdaním Diela objednávateľovi v dohodnutom čase plnenia v Čl. III, bod 3.2 tejto ZoD, je správca oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške:
- **0,3 %** z ceny diela s DPH uvedenej v Čl. IV bod 4.1 za každý (aj začatý) deň omeškania zhotoviteľa, počas prvých sedem (7) dní omeškania,
 - **0,6 %** z ceny diela s DPH uvedenej v Čl. IV bod 4.1 za každý (aj začatý) deň omeškania zhotoviteľa, ktorý nasleduje po siedmom (7) dní omeškania.
- 8.2** V prípade, ak sa Zhotoviteľ omešká s odstránením a likvidáciou staveniska, úpravou terénu staveniska do pôvodného stavu oproti termínu uvedenému v Čl. III, bod 3.13 tejto zmluvy, má správca právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 € za každý deň omeškania.
- 8.3** Ak sa objednávateľ dostane do omeškania s úhradou oprávnenej faktúry, môže si zhotoviteľ uplatniť voči objednávateľovi zaplataenie úrokov z omeškania vo výške 0,03% s DPH z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 8.4** Ak zhotoviteľ nevykoná Dielo v termíne podľa zmluvy alebo preruší vykonávanie predmetu tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať uhradenie nákladov a škôd, ktoré mu tak preukázateľne vznikli.
- 8.5** Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd Diela v lehote uvedenej v čl. IX bode 9.3. tejto zmluvy, objednávateľ je oprávnený požadovať od neho zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny Diela s DPH za každý deň omeškania.
- 8.6** Zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi za omeškание s odstránením prípadných zjavných väd a nedorobkov v dohodnutých termínoch za každú vadu a nedorobok a každý deň omeškania zmluvnú pokutu 100 €, rovnako zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 € za každý deň neposkytnutia súčinnosti v súvislosti s reklamáciou väd diela podľa čl. IX. bod 9.3 a bod 9.4 tejto zmluvy.
- 8.7** Zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi za omeškание s odstránením prípadných skrytých väd v dohodnutých termínoch za každú vadu a každý deň omeškania zmluvnú pokutu 100 €.
- 8.8** Objávateľ je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH podľa tejto zmluvy za každý deň porušenia povinnosti v prípade, ak zhotoviteľ poruší niektorú z povinností, ktorá pre neho vyplýva z ustanovenia článku VI. (Subdodávateľa) tejto zmluvy.
- 8.9** Zaplataením zmluvnej pokuty sa zhotoviteľ nezavazuje povinnosti splnenia záväzku zabezpečeného zmluvnou pokutou ani povinnosti nahradiť škodu tým spôsobenú.

- 8.10 V prípade, ak sa právoplatným rozhodnutím Protimonopolného úradu SR preukáže, že sa zhotoviteľ pri získaní zákazky dopustil kolúzneho správania a/alebo v prípade, ak zhotoviteľ iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača, a tým narušil alebo ohrozil hospodársku súťaž, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 20 % z celkovej ceny diela spolu a zhotoviteľ sa takúto zmluvnú pokutu zaväzuje zaplatiť. Týmto ustanovením nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu tým spôsobenej škody v plnej výške.

Čl. IX.

Zodpovednosť za vady, záruka

- 9.1 Zhotoviteľ zodpovedá Objednávateľovi za to, že Dielo bude vykonané podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, určené v projektovej dokumentácii (ak bola predložená) a v platných právnych a technických predpisoch. Objednávateľ nie je povinný prevziať vykonané Dielo, ktoré má vady a nedorobky brániace riadnemu užívaniu Diela. Dielo má vady brániace riadnemu užívaniu, ak bolo vykonané v rozpore s odsúhlaseným technologickým postupom prác, právnymi predpismi a technickými normami platnými v SR alebo s dohodou zmluvných strán, prípadne touto zmluvou, alebo ak neboli vykonané všetky dohodnuté práce, prípadne neboli odovzdané dokumenty podľa bodu 3.8 tejto zmluvy.
- 9.2 V prípade zistenia vád a nedostatkov bude spisovaný ich zoznam s uvedením dohodnutých termínov odstránenia. V prípade, že vady a nedostatky budú drobného charakteru a nebudú brániť riadnemu užívaniu Diela, môže objednávateľ prevziať vykonané Dielo s určením termínu odstránenia vád a nedostatkov. Po ich odstránení bude spisovaný zápis rozhodujúci pre určenie začiatku záručnej doby na Dielo.
- 9.3 Zmluvné strany sa dohodli pre prípad výskytu vád Diela, že počas záručnej doby (bod 9.5) má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť odstrániť takéto vady Diela na svoje náklady. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním oprávnených vád Diela **do 24 hodín** po uplatnení reklamácie objednávateľom a vady odstrániť bez zbytočného odkladu, najneskôr do troch dní od doručenia reklamácie od objednávateľa, ak sa s objednávateľom písomne nedohodne inak.
- 9.4 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v požadovanom termíne, ak ich neodstráni správne, prípadne ich nezačne odstraňovať v dohodnutom termíne alebo je vzhľadom ku všetkým okolnostiam zrejmé, že vady v požadovanom termíne neodstráni, objednávateľ je oprávnený požadovať zníženie ceny alebo odstrániť ich sám alebo dať ich odstrániť treťou osobou a to na náklady zhotoviteľa, pričom zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje a je povinný takto vynaložené náklady objednávateľovi nahradiť. Náhrada takto vzniknutých nákladov môže byť vykonaná nasledovne:

a) započítaním zadržaných 10 % z ceny podľa Čl. V. bodu 5.8 zmluvy, pokiaľ táto suma nebola objednávateľom zaplatená alebo

b) vystavením faktúry so splatnosťou 10 dní odo dňa doručenia zhotoviteľovi.

- 9.5** Zhotoviteľ zodpovedá za vady Diela v **záručnej dobe, ktorá je 60 mesiacov**. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené chybným zaobchádzaním s Dielom po jeho prevzatí. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím stavebných materiálov a vecí poskytnutých objednávateľom, na nevhodnosť ktorých objednávateľ upozornil, ale ten na ich použití písomne trval alebo ak zhotoviteľ ani pri maximálnej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť.
- 9.6** Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže Dielo užívať pre jeho vady alebo nedorobky, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ. V prípade, že pri ich odstraňovaní došlo k výmene jednotlivých častí za nové, platí, že pre nové časti Diela začína plynúť nová záručná doba **60 mesiacov** odo dňa nasledujúceho po podpísaní protokolu o odstránení vady alebo nedorobku.
- 9.7** Na materiály a technológie, ktoré tvoria súčasť dodávky diela sa vzťahuje záručná doba podľa uvedení ich výrobcov.

Čl. X. Zmena zmluvy

- 10.1** K zmene tejto zmluvy počas jej trvania bez nového verejného obstarávania môže dôjsť na základe písomného dodatku odsúhlaseného zmluvnými stranami:
- 10.1.1** zo zákonných dôvodov vymedzených v § 18 zákone č. 343/2015 Z. z. a za dodržania podmienok ustanovených zákonom č. 343/2015 Z. z.,
- 10.1.2** alebo zo zmluvných dôvodov, ktoré sú v súlade s § 18 ods. 1 písm. a) zákona č. 343/2015 Z. z. vymedzené v tejto zmluve a za dodržania podmienok ustanovených zákonom č. 343/2015 Z. z.
- 10.2** **Zákonné dôvody** na zmenu zmluvy sú vymedzené v § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. ako:
- 10.2.1** dôvod podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona č. 343/2015 Z. z. (tzv. pravidlo de minimis vo vzťahu k naviac prácam alebo dopĺňujúcim stavebným prácam)
- 10.2.2** dôvod podľa § 18 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z. z. (tzv. dopĺňujúce stavebné práce)
- 10.2.3** dôvod podľa § 18 ods. 1 písm. c) zákona č. 343/2015 Z. z. (tzv. nepredvídateľné okolnosti)

10.2.4 dôvod podľa § 18 ods. 1 písm. d) bod 2. Zákona č. 343/2015 Z. z. (tzv. zmena dodávateľa na základe právneho nástupníctva)

10.2.5 dôvod podľa § 18 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 Z. z. (tzv. iná nepodstatná zmena).

10.3 **Zmluvné dôvody** na zmenu zmluvy sú:

10.3.1 zmena subdodávateľa za podmienok stanovených v článku VI. – Subdodávatelia tejto zmluvy;

10.3.2 zmena materiálov alebo technológií za podmienok stanovených v článku VII. bod 7.12 tejto zmluvy;

10.3.3 zúženie rozsahu Diela o tzv. menej práce a/alebo dodávky;

10.3.4 zmena termínu vykonania Diela, ak:

- a) sa počas realizácie stavby vyskytnú také stavebné práce a/alebo dodávky, ktoré sú nevyhnutné na riadne dokončenie Diela podľa tejto zmluvy a súčasne ich objektívne nie je možné riadne ukončiť, odovzdať a prevziať v termíne na vykonania Diela podľa tejto zmluvy,
- b) alebo, ak dokončenie Diela v termíne na vykonanie Diela podľa tejto Zmluvy objektívne nedovoľujú klimatické podmienky (napr. teplotné a poveternostné)
- c) alebo, ak dokončenie Diela v termíne na vykonanie Diela podľa tejto Zmluvy objektívne nedovoľujú iné nepredvídateľné okolnosti (napr. požiar, výbuch, úder blesku, pád stromov, stožiarov a iných predmetov, povodeň, záplava, víchrica, krupobitie, iná živelná pohroma alebo havária alebo iné prevádzkové okolnosti). Za týmto účelom sa Zhotoviteľ zaväzuje, že písomne oznámi Objednávateľovi nutnosť predĺženia termínov na vykonanie Diela bez zbytočného odkladu, odkedy sa o nich dozvie spolu s písomných zdôvodnením.

10.4 Ak počas realizácie Diela vznikne potreba vykonať také stavebné práce a/alebo dodávky, ktoré nie sú zahrnuté v Prílohe č. 1 tejto zmluvy čo do množstva alebo druhu, ale ktoré sú nevyhnutné na riadne dokončenie Diela podľa tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný tieto práce oceniť a v písomnej forme predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie ešte pred ich realizáciou. Pri ocenení navyše prác a doplňujúcich prác postupuje zhotoviteľ nasledovne:

- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy,
- b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny.

Potreba vykonania takýchto prác nie je sama o sebe dôvodom na to, aby Zhotoviteľ jednostranne prerušil vykonávanie Diela v zmluvne dohodnutom rozsahu počas doby, kým sa dosiahne vzájomná dohoda o rozsahu a cene týchto prác. Rozsah a cena takýchto prác bude riešená postupom v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. a tejto zmluvy.

Čl. XI. Osobitné ustanovenia

- 11.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a tieto ich ani nemôžu ovplyvniť, napr. vojna, mobilizácia, živelné pohromy a pod.
- 11.2 Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným, zmluvná strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k takejto dohode, má zmluvná strana, ktorá sa oprávnené odvoláva na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.

Čl. XII. Odstúpenie od zmluvy

- 12.1 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, najmä ak:
- a) zhotoviteľ podstatne poruší niektorú zo svojich povinností podľa tejto zmluvy,
 - b) zhotoviteľ poruší niektorú zo svojich povinností podľa tejto zmluvy iným než podstatným spôsobom a takéto porušenie nenapraví ani v dodatočnej primeranej lehote na nápravu,
 - c) zhotoviteľ stratil spôsobilosť vyžadovanú zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a/alebo stratil iné právne alebo vecné predpoklady na riadne plnenie tejto zmluvy,
 - d) v rámci kontroly verejného obstarávania zákazky, ktorej výsledkom je táto zmluva bolo konštatované porušenie zákona,
 - e) na majetok zhotoviteľa je vyhlásený konkurz a/alebo konkurzné konanie bolo zastavené pre nedostatok majetku a/alebo je zhotoviteľovi povolená reštrukturalizácia a/alebo zhotoviteľ vstúpi do likvidácie, preruší alebo iným spôsobom skončí svoju podnikateľskú činnosť;
 - f) u zhotoviteľa prebehla zmena kontroly, organizačná zmena, zmena právnej formy, zmena štatutárnych orgánov, predaj podniku alebo jeho časti a tieto zmeny nie sú pre

objednávateľa konajúc rozumne a odôvodnene akceptovateľné a/alebo nie sú súladné so zákonom o č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,

- g) právoplatným rozhodnutím Protimonopolného úradu SR bolo konštatované, že zhotoviteľ sa pri získaní zákazky, ktorej výsledkom je táto zmluva, dopustil kolúzneho správania a/alebo v prípade, ak zhotoviteľ iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača, a tým narušil alebo ohrozil hospodársku súťaž,
- h) je splnený niektorý z dôvodov na odstúpenie od zmluvy podľa § 19 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- i) je splnený niektorý z dôvodov na odstúpenie od zmluvy podľa ustanovení zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

12.2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy aj z ďalších zákonných alebo zmluvných dôvodov než uvedených v bode 12.1 tejto zmluvy.

12.3 Zhotoviteľ **podstatne porušuje** túto zmluvu tým, že neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky zhotovovania predmetu zmluvy určeným technologickým postupom prác, STN a všeobecne záväznými právnymi predpismi a touto zmluvou, a napriek písomnému upozorneniu objednávateľa nevykoná nápravu v určenej lehote.

12.4 Zhotoviteľ **podstatne porušuje** túto zmluvu tým, že napriek písomnému upozorneniu objednávateľa (jeho zástupcom na stavbe, zápisom v stavebnom denníku na chybné plnenie zhotoviteľa stavby alebo iným vhodným spôsobom) pokračuje v chybnom plnení alebo aj napriek upozorneniu v primeranej lehote mu určenej na odstránenie vady túto neodstránil. V rozsahu chybného plnenia nie je objednávateľ povinný vykonať úhradu platby a až do jeho odstránenia nie je v omeškaní s platením. Výšku takto neuhradenej čiastky stanoví objednávateľ výpočtom podľa rozsahu chybného plnenia v súlade s cenovou ponukou, ktorá je súčasťou tejto zmluvy.

12.5 Zhotoviteľ **podstatne porušuje** túto zmluvu tým, že neprevezme stavenisko, nedokáže vykonať Dielo v zmysle zmluvy alebo bez vážneho dôvodu preruší vykonávanie Diela alebo bez náležitého zdôvodnenia neplní harmonogram prác.

12.6 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípadoch, ak:

- a) objednávateľ neodovzdá stavenisko v termíne stanovenom touto zmluvou,
- b) objednávateľ bezdôvodne preruší vykonávanie Diela, pokiaľ tak nebolo urobené z dôvodu na strane zhotoviteľa,
- c) objednávateľ je v omeškaní s platením za Dielo o viac ako 60 dní,
- d) objednávateľ bezdôvodne neprevezme riadne ukončené Dielo pripravené na odovzdanie,
- e) z iných zákonných alebo zmluvných dôvodov, najmä z dôvodu podstatného porušenia tejto zmluvy.

Čl. XIII. Záverečné ustanovenia

- 13.1 Pri plnení tejto zmluvy sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Zhotoviteľ sa bude riadiť tiež písomnými pokynmi objednávateľa, zapísanými v stavebnom denníku a písomnými dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán v príslušnom predstihu.
- 13.2 Ostatné skutočnosti neupravené v ustanoveniach tejto zmluvy sa budú spravovať príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, Občianskeho zákonníka, prípadne ďalšími právnymi predpismi, najmä: stavebným zákonom, zákonom o životnom prostredí, zákonnými normami o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a ďalšími právnymi predpismi záväznými na území Slovenskej republiky, najmä zákonom č. 343/2015 Z. z. a zákonom č. 315/2016 Z. z., s čím obe zmluvné strany bez výhrad súhlasia.
- 13.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní všetkým kontrolným subjektom, vrátane Úradu vlády Slovenskej republiky, Ministerstva financií Slovenskej republiky, Úradu pre finančný mechanizmus a ďalším kontrolným orgánom a orgánom oprávneným na výkon kontroly v zmysle príslušných právnych predpisov SR, ako aj všetkým subjektom povereným týmito inštitúciami vykonať kontrolu dokladov súvisiacich s plnením tejto zmluvy, a to po celú dobu povinnej archivácie týchto dokumentov, určenou v súlade s platnými právnymi predpismi SR.
- 13.4 Ak je, alebo sa stane niektoré ustanovenie tejto zmluvy neplatné alebo neúčinné, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto zmluvy, ktoré ostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť neplatné, resp. neúčinné ustanovenie novým ustanovením platným, resp. účinným, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému ekonomickému účelu ustanovenia neplatného, resp. neúčinného. Do tej doby platí zodpovedajúca úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 13.5 V prípade, kedy táto zmluva alebo zákon zakotvuje povinnosť doručovať druhej strane, doručuje sa na adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy a/alebo aktualizované adresy podľa písomných oznámení alebo výpisov z verejnej prístupných evidencií (výpis z obchodného registra a pod.) . Zásielka sa považuje za doručení aj dňom, kedy ju adresát odmietol prevziať alebo dňom uplynutia úložnej lehoty na pošte, a to aj v prípade, že sa adresát o uložení zásielky nedozvedel, prípadne dňom, ktorý bude označený na zásielke ako deň neúspešného doručenia z dôvodu „Adresát neznámy“.
- 13.6 Zmluvné strany vzájomne prehlasujú, že zmluvu uzavreli slobodne a vážne, nie za zvlášť nevýhodných podmienok, bez akéhokoľvek donútenia, nie v tiesni a po vzájomnom uvážení. Rovnako tak prehlasujú, že im nie sú známe žiadne skutočnosti, ktoré by mohli spôsobiť neplatnosť, resp. neúčinnosť tejto zmluvy. Zmluvu si riadne premysleli, celý jej text prečítali a pochopili a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpisujú.

13.7 Táto zmluva je vypracovaná v **štyroch vyhotoveniach**, objednávateľ a zhotoviteľ obdržia po dve vyhotovenia zmluvy. Táto zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu všetkými zmluvnými stranami. Táto zmluva nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.

Príloha č. 1. Cenová ponuka

Príloha č. 2. Zoznam subdodávateľov

Príloha č. 3. Licencia na prácu s navrhnutým zatepľovacím systémom

Príloha č. 4 harmonogram prác

V Sučanoch dňa

V *Sučanoch* dňa

Ing. Vladimír Plžík, starosta

Marek Králík, štatutár

Za Obec Sučany

Za MM Trade SK, s.r.o.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 01 - Búracie a stavebné práce

JKSO: 801 99

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

podľa výberu

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Šimúnová Zuzana

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Šimúnová Zuzana a kol.

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	85 671,31
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	85 671,31

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	85 671,31	17 134,26

Cena s DPH v EUR 102 805,57

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 01 - Búracie a stavebné práce

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant:
Spracovateľ:

Ing. Šimúnová Zuzana
Ing. Šimúnová Zuzana a kol.

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	85 671,31
HSV - Práce a dodávky HSV	45 095,87
1 - Zemné práce	1 853,41
2 - Zakladanie	1 606,38
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	635,74
4 - Vodorovné konštrukcie	68,93
5 - Komunikácie	327,93
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	18 979,85
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	17 849,80
99 - Presun hmôt HSV	3 773,83
PSV - Práce a dodávky PSV	40 575,44
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 177,40
713 - Izolácie tepelné	5 033,05
762 - Konštrukcie tesárske	1 170,20
763 - Konštrukcie - drevostavby	2 837,09
764 - Konštrukcie klampiarske	3 699,58
766 - Konštrukcie stolárske	13 897,96
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 253,65
771 - Podlahy z dlaždíc	2 325,23
781 - Dokončovacie práce a obklady	4 657,76
783 - Dokončovacie práce - nátery	667,93
784 - Dokončovacie práce - malby	697,36
787 - Dokončovacie práce - zasklievanie	1 870,23
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	288,00
VP - Práce navyč	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
St'ážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	85 671,31

ROZPOČET

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 01 - Búracie a stavebné práce

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Ing. Šimúnová Zuzana
Spracovateľ: Ing. Šimúnová Zuzana a kol.

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

Náklady z rozpočtu

85 671,31

HSV - Práce a dodávky HSV

45 095,87

1 - Zemné práce

1 853,41

1	K	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t " pod základové konštrukcie stúpu, rampy a schodov " 0,30*0,30 0,575*1,65 1,375*0,40*2+8,05*(0,50+0,40) Súčet	m ²	9,384	4,80	45,04
2	K	113307131	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t " pod základové konštrukcie stúpu, rampy a schodov " 0,30*0,30 0,575*1,65 1,375*0,40*2+8,05*(0,50+0,40) Súčet	m ²	9,384	17,16	161,03
3	K	132311101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím " pod základ pre schody " 0,575*1,65*1,35 " pod základ pre rampu " 2*(1,375*0,40+8,05*(0,50+0,40))*1,35 Súčet	m ³	22,328	45,25	1 010,34
4	K	132311119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným alebo pneumatickým náradím v hornine tr. 4	m ³	22,328	14,48	323,31
5	K	133311101	Hĺbenie šacht v hornine tr. 4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím plocha výkopu do 4 m ² " pod základ pre drevený stúp " 0,30*0,30*1,35 Súčet	m ³	0,122	79,94	9,75
6	K	133311109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení šacht ručným alebo pneumatickým náradím v horninách tr. 4	m ³	0,122	11,96	1,46
7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	22,450	3,96	88,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" výkopok " 22,328+0,122		22,450		
			Súčet		22,450		
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 /na pozemku investora/	m3	22,450	0,73	16,39
9	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu	m3	2,657	11,21	29,78
			" rampa " 1,10*8,05*0,60*0,5		2,657		
			Súčet		2,657		
10	M	5833137	Šotolina	t	4,783	35,00	167,41

2 - Zakladanie

1 606,38

11	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	2,495	32,35	80,71
			" vankúše pod základové konštrukcie "				
			" pod základ pre drevený stĺp " 0,30*0,30*0,15		0,014		
			" pod základ pre schody " 0,575*1,65*0,15		0,142		
			" pod základ pre rampu "				
			2*(1,375*0,40+8,05*(0,50+0,40))*0,15		2,339		
			Súčet		2,495		
12	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	20,821	72,88	1 517,43
			" základ pre schody " 0,575*1,65*1,20		1,139		
			" základ pre rampu "				
			2*(1,375*0,40+8,05*(0,50+0,40))*1,20		18,708		
			Medzisúčet		19,847		
			" prirážka za betonáž do výkopu 5 % "				
			19,487*0,05		0,974		
			Medzisúčet		0,974		
			Súčet		20,821		
13	K	275313612	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	0,113	72,88	8,24
			" základ pre drevený stĺp " 0,30*0,30*1,20		0,108		
			" prirážka za betonáž do výkopu 5 % "				
			0,108*0,05		0,005		
			Súčet		0,113		

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

635,74

14	K	311271330	Murovanie stien nosných (m2) PREMAC 50x15x25 s betónovou výplňou hr. 150 mm	m2	6,500	12,89	83,79
			2*8,85*0,60*0,5+1,40*(0,60+0,25)		6,500		
			Súčet		6,500		
15	M	5959411100	Tvárnica debniaca VKD 50x15x25cm,	ks	53,040	1,42	75,32
16	K	311361825	Výstuž pre murivo nosné s debniacich betónových tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,042	609,37	25,59
			" výstuž D12 - 0,89kg/m - odhad "				
			0,892*(2*8,85*2+1,40*2+(1,40+8,85)*2*0,30)*1,0		0,042		
			5/1000				
			Súčet		0,042		
17	K	314232521	Murivo komínov z tehál prierezu 150x150mm MC 100 z tehál pálených plných 290mm P350 - oprava muriva	m3	0,124	191,10	23,70
			" odhad rozsahu poškodenia - 30% "				
			0,50*0,50*(0,55+1,10)*0,5*2*0,3		0,124		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Súčet		0,124		
18	K	316381215	Krycie dosky komínov a ventilácií z bet. C 16/20 s debnením, výstužou a poterom, s presahom, hr. nad 50 do 80 mm	m2	0,720	26,03	18,74
			2*0,60*0,60		0,720		
			Súčet		0,720		
19	K	31712115	Montáž prekladu do pripravených rýh svetl. otvoru do 1050 mm	ks	17,000	7,93	134,81
			" preklady KP 7 "				
			" pre nové dvere /nový stav - m.č. 116,118/ "				
			" KP 7 70x238x1250 " 1		1,000		
			" KP 7 70x238x1250 " 1		1,000		
			Medzisúčet		2,000		
			" pre nové okná "				
			" okno pohľad Z - 5xKP 7 70x238x1250 " 5		5,000		
			" okno pohľad S - 5xKP 7 70x238x1250 " 5		5,000		
			" okno pohľad S - 5xKP 7 70x238x1000 " 5		5,000		
			Medzisúčet		15,000		
			Súčet		17,000		
20	M	5934078500	Keramický preklad KP 7 70x238x1000 mm POROTHERM	ks	5,000	8,48	42,40
21	M	5934078600	Keramický preklad KP 7 70x238x1250 mm POROTHERM	ks	12,000	11,18	134,16
22	K	340238240	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárniciami YTONG (450x599x249)	m2	0,297	62,09	18,44
			" 1.PP - zamurovanie otvoru po vybranom okne "				
			0,60*0,45*0,55*2		0,297		
			Súčet		0,297		
23	K	340239240	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárniciami YTONG (450x599x249)	m2	1,269	62,09	78,79
			" 1. NP - úprava otvoru pre okno - pohľad S "				
			(1,55+2,05-0,85*1,25)*0,50*1		1,269		
			Súčet		1,269		
4 - Vodorovné konštrukcie							68,93
24	K	434311116	Stupne dusané na terén alebo dosku z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr. C 20/25	m	4,950	8,53	42,22
			3*1,65		4,950		
			Súčet		4,950		
25	K	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	1,690	12,63	21,34
			2*0,70*0,60+1,70*0,25*2		1,690		
			Súčet		1,690		
26	K	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	1,690	3,18	5,37
5 - Komunikácie							327,93
27	K	596911111	Ukladanie zamkovej stazby hr. 6 cm pre peson do 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	11,475	15,44	177,17
			1,50*1,90		2,850		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			1,15*7,50		8,625		
			Súčet		11,475		
28	K	596911113	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2 so zriadením lôžka z betónu	m2	2,685	17,44	46,83
			0,15*(1,40+9,00+7,50)		2,685		
			Súčet		2,685		
29	M	5922901420	Zámková dlažba 6 cm	m2	14,868	6,99	103,93
			" zámková dlažba do štrkopieskového lôžka "		12,049		
			11,475*1,05				
			" zámková dlažba do betónu " 2,685*1,05		2,819		
			Súčet		14,868		

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

18 979,85

30	K	611461193	Príprava vnútorného podkladu stropov - dezinfekčný náter	m2	126,604	2,65	335,50
			" 1.NP - skutkový stav "				
			" skutkový stav - 1.NP "				
			" m.č. 102 " 1,92*3,50		6,720		
			" m.č. 103 " 0,90*1,70+0,625*0,70		1,968		
			" m.č. 104 " 0,90*1,15		1,035		
			" m.č. 105 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 106 " 0,70*1,15		0,805		
			" m.č. 107 " 0,85*0,625+1,70*0,925		2,104		
			" m.č. 108 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 109 " 0,75*1,70		1,275		
			" m.č. 113 " 6,25*3,60-0,50*0,40		22,300		
			" m.č. 114 " 3,95*1,65		6,518		
			" m.č. 115 " 3,95*1,75		6,913		
			" m.č. 110-111" 9,07*5,00		45,350		
			" m.č. 112 " 6,10*4,90		29,890		
			Súčet		126,604		
31	K	612421626	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku hladká	m2	278,514	6,27	1 746,28
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" m.č. 102 "				
			(1,92+3,50)*2*3,20+(1,55+2*2,05)*0,21-		22,037		
			(1,55*2,05+1,30*2,05+0,70*2,05*3+0,90*2,05*2)				
			" m.č. 103 " (1,525+1,70)*2*2,85-2*0,60*2,05		15,923		
			" m.č. 104 " (0,90+1,15)*2*2,85-		10,545		
			(0,60*2,05+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,21				
			" m.č. 105 " (0,75+1,15)*2*2,85-		9,690		
			(0,60*2,05+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,21				
			" m.č. 106 " (0,70+1,15)*2*2,85-		9,405		
			(0,60*2,05+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,21				
			" m.č. 107 " (1,70+1,55)*2*2,85-0,60*2,05*3		14,835		
			" m.č. 108 " (0,75+1,15)*2*2,85-		9,690		
			(0,60*2,05+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,21				
			" m.č. 109 " (1,70+0,75)*2*2,85-0,60*2,05*2		11,505		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" m.č. 110 "				
			(9,07+5,00)*2*3,05+(0,90+2,10)*2*0,21*5+(1,45+2*2,05)*0,45-(0,90*2,10*5+1,30*2,05+1,45*2,05)		79,537		
			" m.č. 111 "				
			(3,10+3,75)*3,05+(0,90+2,10)*2*0,21*3-0,90*2,10*3		19,003		
			" m.č. 112 "				
			(2,25+3,10)*3,05+(0,90+2,10)*2*0,21-0,90*2,10*1		15,688		
			" m.č. 113 "				
			(1,70+2,25)*2,85+(0,85+1,50)*2*0,21-0,85*1,50*1		10,970		
			" m.č. 114 "				
			(3,75+1,70)*3,05-(0,90*2,05+1,45*2,05)		11,805		
			" m.č. 115 "				
			(6,25+3,60+0,40)*2*3,05+(0,85+1,50)*2*0,21+(0,85+1,80)*2*0,21*2-(0,85*1,50+0,85*1,80*2+0,90*2,05*2)		57,713		
			" m.č. 116 "				
			(3,95+1,65)*2*3,05-0,90*2,05*3		28,625		
			" m.č. 117 "				
			(2*2,75+1,75)*3,05+(0,85+1,80)*2*0,21-(0,85*1,80+0,90*2,05)		19,851		
			" m.č. 118 "				
			(2*1,10+1,75)*2,85+(0,60+0,90)*2*0,21-(0,60*0,90+0,89*2,05)		9,523		
			" odpočet keramických obkladov " - (24,771+53,060)		-77,831		
			Súčet		278,514		
32	K	612425921	Omiетка vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného hladká	m2	1,440	11,74	16,91
			" k oknu - povala " (0,90+1,20+2*0,15)*2*0,30*1		1,440		
			Súčet		1,440		
33	K	612451121	Vnútorná cementová omiетка v podlaží a v schodisku muriva tehlového hladká	m2	20,600	7,68	158,21
			" vyrovnanie povrchu stien pod zvislé vyvedenie hydroizolácie "				
			" 1.NP - skutkový stav "				
			" m.č. 102 "				
			(1,92+3,50)*2*0,15		1,626		
			" m.č. 103 "				
			(1,70+1,525)*2*0,15		0,968		
			" m.č. 104 "				
			(1,15+0,90)*2*0,15		0,615		
			" m.č. 105 "				
			(1,15+0,75)*2*0,15		0,570		
			" m.č. 106 "				
			(1,15+0,70)*2*0,15		0,555		
			" m.č. 107 "				
			(1,70+1,55)*2*0,15		0,975		
			" m.č. 108 "				
			(1,15+0,75)*2*0,15		0,570		
			" m.č. 109 "				
			(1,70+0,75)*2*0,15		0,735		
			" m.č. 110+111 "				
			(9,07+5,00)*2*0,15		4,221		
			" m.č. 112 "				
			(6,10+4,90)*2*0,15		3,300		
			" m.č. 113 "				
			(6,25+3,60+0,40)*2*0,15		3,075		
			" m.č. 114 "				
			(3,95+1,65)*2*0,15		1,680		
			" m.č. 115 "				
			(3,95+1,75)*2*0,15		1,710		
			Súčet		20,600		
34	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	29,188	1,36	39,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" okná "				
			0,90*2,10*9		17,010		
			0,85*1,50*2		2,550		
			0,85*1,80*3		4,590		
			0,60*0,40*5		1,200		
			Medzisúčet		25,350		
			" dvere "				
			1,40*1,97*1		2,758		
			Medzisúčet		2,758		
			" povala " 0,90*1,20		1,080		
			Medzisúčet		1,080		
			Súčet		29,188		
35	K	62142241.2	Oprava vonkajších omietok podhládov sanačnou maltou	m2	17,173	6,76	116,09
			" podstrešná rímsa " 17,173		17,173		
			Súčet		17,173		
36	K	621462231	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová silikónová, hr. 1,5 mm	m2	17,173	12,34	211,91
			" podstrešná rímsa " 17,173		17,173		
			Súčet		17,173		
37	K	622422421	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -40% štukových	m2	253,334	6,26	1 585,87
			" podľa otlčenia omietok " 253,334		253,334		
			Súčet		253,334		
38	K	622451131	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká, v stupni zložitosti I až II	m2	33,823	13,97	472,51
			" vyrovnanie sokla pod zateplenie "				
			" pohľad Z " 9,80*(0,60+0,80)*0,5		6,860		
			" pohľad S " 16,62*0,60-(10,15*0,60+0,95*0,60)		3,312		
			" pohľad V " 9,80*(0,60+0,80)*0,5		6,860		
			" pohľad J " 16,62*0,80		13,296		
			Medzisúčet		30,328		
			" pod obklad ramena rampy "				
			1,40*0,60+8,85*0,60*0,5		3,495		
			Medzisúčet		3,495		
			Súčet		33,823		
39	K	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová, hr. 1,5 mm	m2	218,930	9,09	1 990,07
			" na ploche zateplenie od kóty 0,000m po kótu +3,750 až 7,100m "				
			" pohľad Z " (9,80+2*0,15)*3,75		37,875		
			9,80*3,35*0,5		16,415		
			" odpočet otvorov " -0,85*1,50*2		-2,550		
			-0,90*1,20*1		-1,080		
			" pohľad S " (16,62+2*0,15)*3,75		63,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" odpočet otvorov " -0,85*1,80*3		-4,590		
			-0,60*0,90*1		-0,540		
			-1,40*1,47*1		-2,058		
			" pohľad V " (9,80+2*0,15)*3,75		37,875		
			" odpočet otvorov " -0,60*0,90*4		-2,160		
			-0,90*2,10*2		-3,780		
			" pohľad J " (16,62+2*0,15)*3,75		63,450		
			" odpočet otvorov " -0,90*2,10*7		-13,230		
			" prípočet ostenia " (35,609+0,14+0,210)		35,959		
			" odpočet parapetov " -6,106		-6,106		
			Súčet		218,930		
40	K	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková , ručné miešanie a nanášanie,	m2	31,691	19,36	613,54
			" podľa plochy vyrovnania sokla " 30,328		30,328		
			" prípočet ostenia " (0,95*2*2,05)*0,35		1,363		
			Súčet		31,691		
41	K	622901110	Očistenie po opravách vonkajších omietok škárovaných plôch	m2	253,334	2,38	602,93
			" podľa otlčenia omietok " 253,334		253,334		
			Súčet		253,334		
42	K	623451158	Vonkajšia omietka cem hlad škrabaná v stupni zložitosti 1-2 pilier	m2	3,300	25,10	82,84
			" omietka komína "				
			2*0,50*(0,55+1,10)*0,5*2		1,650		
			0,50*(0,55+1,10)*2		1,650		
			Súčet		3,300		
43	K	624601999	Tmelenie okolo otvorov silikónovým tmelom	m	110,980	5,33	591,75
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" tmelenie okolo okien a dverí "				
			(0,90+2,10)*2*9		54,000		
			(0,85+1,50)*2*2		9,400		
			(0,85+1,80)*2*3		15,900		
			(0,60+0,90)*2*5		15,000		
			(1,40+1,97)*2*1		6,740		
			(0,90+1,20)*2*1		4,200		
			(0,90+1,97)*2*1		5,740		
			Súčet		110,980		
44	K	625251285	Kontaktný zateplovací systém vonkajších podhládov hr. 40 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), zatlkacie kotvy	m2	17,173	27,47	471,81
			" podstrešná rímsa " (9,80+16,62)*(0,50+0,15)		17,173		
			Súčet		17,173		
45	K	625251359	Kontaktný zateplovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, zatlkacie kotvy	m2	12,368	29,56	365,60
			" požiarly deliaci pás š.200mm "				
			(9,80+16,62+2*0,15)*2*0,20		10,688		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" štít pohľad Z " 9,80*0,20		1,960		
			" odpočet otvorov " -1,40*0,20		-0,280		
			Súčet		12,368		
46	K	625251371	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm - minerálne riešenie	m2	0,140	34,07	4,77
			2*0,20*0,35		0,140		
			Súčet		0,140		
47	K	625251407	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	m2	15,327	21,58	330,76
			" zateplenie 300mm nad U.T. "				
			(9,80+16,62+2*0,15)*2*0,30		16,032		
			" odpočet otvorov " -1,40*0,30		-0,420		
			-0,95*0,30		-0,285		
			Súčet		15,327		
48	K	625251421	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	1,978	25,02	49,49
			2*0,30*0,35		0,210		
			(2*2,05+0,95)*0,35		1,768		
			Súčet		1,978		
49	K	62525155 0	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), zatĺkacie kotvy	m2	189,750	25,02	4 747,55
			" zateplenie sokla "				
			" výmera podľa vyspravenia " 30,328		30,328		
			Medzisúčet		30,328		
			" zateplenie od kóty 0,000m po kótu +3,750 až 7,100m "				
			" pohľad Z " (9,80+2*0,15)*3,75		37,875		
			9,80*3,35*0,5		16,415		
			" odpočet otvorov " -0,85*1,50*2		-2,550		
			-0,90*1,20*1		-1,080		
			" odpočet požiarneho deliaceho pásu " -1,96		-1,960		
			" pohľad S " (16,62+2*0,15)*3,75		63,450		
			" odpočet otvorov " -0,85*1,80*3		-4,590		
			-0,60*0,90*1		-0,540		
			-1,40*1,47*1		-2,058		
			" pohľad V " (9,80+2*0,15)*3,75		37,875		
			" odpočet otvorov " -0,60*0,90*4		-2,160		
			-0,90*2,10*2		-3,780		
			" pohľad V " (16,62+2*0,15)*3,75		63,450		
			" odpočet otvorov " -0,90*2,10*7		-13,230		
			Medzisúčet		187,117		
			" odpočet požiarneho deliaceho pásu " -12,368		-12,368		
			" odpočet zateplenia XPS " -15,327		-15,327		
			Medzisúčet		-27,695		
			Súčet		189,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	K	625251562	Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 20 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	35,609	0,00	0,00
			" pohľad Z "				
			(0,85+1,50)*2*0,35*2		3,290		
			(0,90+1,20)*2*0,25*1		1,050		
			" pohľad S "				
			(0,85+1,80)*2*0,35*3		5,565		
			(0,60+0,90)*2*0,35*1		1,050		
			(1,50+2*1,47)*0,35*1		1,554		
			" pohľad V "				
			(0,60+0,90)*2*0,35*4		4,200		
			(0,90+2,10)*2*0,35*2		4,200		
			" pohľad J "				
			(0,90+2,10)*2*0,35*7		14,700		
			Súčet		35,609		
51	K	627452641	Oprava škárovania tehlového muriva stien komínov nad strechou cementovou maltou nad 30 do 40 %	m2	3,300	5,95	19,64
52	K	631312131	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,270	12,90	3,48
			" zabetónovanie pôvodného schodiska na terasu "				
			1,50*(0,30*0,20+0,60*0,20)		0,270		
			Súčet		0,270		
53	K	632450014	Betónový poter do hr. 20 mm - vyrovnanie podkladného betónu pod hydroizoláciu	m2	127,877	13,94	1 782,61
			51,674+76,203		127,877		
			Súčet		127,877		
54	K	632450409	Cementový poter na zhotovenie združených a plávajúcích poterov, hr. 50 mm	m2	127,877	19,86	2 539,64
			127,877		127,877		
			Súčet		127,877		
55	K	632451021	Vyrovnávací poter muriva MC 15 zhotovený v páse hr. od 10 do 20 mm (podkladný) - pod oplechovanie parapetov	m2	6,106	6,33	38,66
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			16,30*0,36+0,95*0,25		6,106		
			Súčet		6,106		
56	K	63290221	Príprava zatvrdnutého povrchu betónových mazaní	m2	1,200	0,84	1,01
			" k zabetónovaniu pôvodného schodiska na terasu " 0,60*1,50+0,20*1,50		1,200		
			Súčet		1,200		
57	K	634601525	Zaplnenie dilatčných škar v mazaniach tmelom akrylátovým šírky škáry nad 20 do 30 mm	m	9,675	6,28	60,72
			" dilatácia nové schody-terasa " 1,60		1,600		
			" dilatácia nové schody-rampa " 0,575		0,575		
			" dilatácia rampa-terasa " 7,50		7,500		
			Súčet		9,675		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie							17 849,80
58	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	32,075	3,06	97,99
			" pod základové konštrukcie stĺpu, rampy a schodov "				
			(0,30+0,30)*2		1,200		
			0,575+1,65		2,225		
			1,375*2+(0,475+8,05)*2+8,85		28,650		
			Súčet		32,075		
59	K	919735123	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	32,075	10,78	345,61
			" pod základové konštrukcie stĺpu, rampy a schodov "				
			(0,30+0,30)*2		1,200		
			0,575+1,65		2,225		
			1,375*2+(0,475+8,05)*2+8,85		28,650		
			Súčet		32,075		
60	K	931961115	Vložky do dilatčných škár zvislé, z polystyrénovej dosky hr. do 30 mm	m2	10,665	4,65	49,62
			" oddielovanie rampy a vonkajších schodov na terasu "				
			(1,60+0,575)*1,80		3,915		
			7,50*1,80*0,5		6,750		
			Súčet		10,665		
61	K	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	277,858	2,07	573,78
			"pohľad Z+V "				
			(9,80+2*1,20)*(3,75+(0,80+0,60)*0,5)*2		108,580		
			" pohľad S+J "				
			(16,62+2*1,20)*((3,75+0,80)+(3,75+0,60))		169,278		
			Súčet		277,858		
62	K	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	555,716	1,34	745,22
63	K	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	277,858	1,35	374,83
64	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	169,929	3,41	579,63
			" k montáži SDK podhľadu "		124,829		
			" k montáži prestrešenia terasy "		11,00*4,10		
			Súčet		169,929		
65	K	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	277,858	1,44	401,23
66	K	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	277,858	0,52	143,93
67	K	944945013	Montáž záchytnej striešky zriadenej súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	m	3,000	7,19	21,58
			3,00		3,000		
			Súčet		3,000		
68	K	944945193	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia záchytnej striešky nad 2 m	m	6,000	1,61	9,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	944945813	Demontáž záchytnéj striešky zriadenéj súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	m	3,000	1,93	5,79
70	K	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	162,876	3,65	594,82
			9,80*16,62		162,876		
			Súčet		162,876		
71	K	953842101	Vyložkovanie existujúceho komínového telesa výšky do 8 m ohybnými nerezovými vložkami DN 80 mm	súb.	2,000	609,57	1 219,13
72	K	953943123	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 5-15 kg/kus (bez dodávky)	ks	6,000	7,05	42,31
			" kotviaca papuča pre osadenie dreveného stĺpu "		6,000		
			" 6				
			Súčet		6,000		
73	M	31198010	Kotvičná papuča pre osadenie dreveného stĺpa	ks	6,000	5,25	31,50
74	K	953945111	Rohová lišta hliníková	m	17,800	2,34	41,62
			2*4,35+2*4,55		17,800		
			Súčet		17,800		
75	K	953995113	Rohová lišta z PVC	m	69,940	2,34	163,52
			2,10*2*9		37,800		
			1,50*2*2		6,000		
			1,80*2*3		10,800		
			0,90*2*5		9,000		
			1,97*2*1		3,940		
			1,20*2*1		2,400		
			Súčet		69,940		
76	K	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	18,700	3,33	62,27
			0,90*9+0,85*5+0,60*5+0,90*1+1,50*1+0,95*1		18,700		
			Súčet		18,700		
77	K	953995229	Omietkový profil /APU lišta/	m	108,680	2,80	304,41
			(0,90+2,10)*2*9		54,000		
			(0,85+1,50)*2*2		9,400		
			(0,85+1,80)*2*3		15,900		
			(0,60+0,90)*2*5		15,000		
			(1,40+2*1,97)*1		5,340		
			(0,90+1,20)*2*1		4,200		
			(0,90+2*1,97)*1		4,840		
			Súčet		108,680		
78	K	963042819	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	m	3,200	6,58	21,04
			" schody na terasu " 1,60*2		3,200		
			Súčet		3,200		
79	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	19,182	43,46	833,55
			(51,674+76,203)*0,15		19,182		
			Súčet		19,182		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, - 0,02000t	m2	51,674	1,76	90,95
			" skutkový stav - 1.NP "				
			" m.č. 102 " 1,92*3,50		6,720		
			" m.č. 103 " 0,90*1,70+0,625*0,70		1,968		
			" m.č. 104 " 0,90*1,15		1,035		
			" m.č. 105 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 106 " 0,70*1,15		0,805		
			" m.č. 107 " 0,85*0,625+1,70*0,925		2,104		
			" m.č. 108 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 109 " 0,75*1,70		1,275		
			" m.č. 113 " 6,25*3,60-0,50*0,40		22,300		
			" m.č. 114 " 3,95*1,65		6,518		
			" m.č. 115 " 3,95*1,75		6,913		
			Medzisúččet		51,364		
			" dlažba v prahu dverí "				
			" m.č. 102 " 1,30*0,10		0,130		
			" m.č. 113 " 0,90*0,20		0,180		
			Medzisúččet		0,310		
			Súččet		51,674		
81	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	76,203	3,09	235,47
			" skutkový stav - 1.NP "				
			" m.č. 110-111" 9,07*5,00+1,45*0,45		46,003		
			" m.č. 112 " 6,10*4,90		29,890		
			Medzisúččet		75,893		
			" dlažba v prahu dverí "				
			" m.č. 111 " 1,30*0,10		0,130		
			" m.č. 112 " 0,90*0,20		0,180		
			Medzisúččet		0,310		
			Súččet		76,203		
82	K	965082941	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.nad 200 mm, -1,40000t	m3	38,498	7,70	296,43
			" odhad - množstvo sa upresní po odkrytí konštrukcie stropu nad 1.NP "				
			" odstránenie škvárobotónu v konštrukcii stropu "				
			1,116*8,80*0,28*14		38,498		
			Súččet		38,498		
83	K	967032974	Odsekanie plošných fasádnych prvkov predsadených pred líce muriva, -0,10800t	m2	9,773	5,88	57,46
			" pohľad Z " 0,50*3,75*2		3,750		
			8,80*0,50		4,400		
			(0,85+2*0,15)*(0,15+0,60)+2*1,50*0,10		1,163		
			(0,90+2*0,10+1,20)*2*0,10		0,460		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Súčť		9,773		
84	K	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojíťých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	m2	25,125	6,07	152,61
			" skutkový stav "				
			" 1.PP "				
			" pohľad Z " 0,60*0,45		0,270		
			" pohľad S " 0,60*0,45		0,270		
			Medzisúčť		0,540		
			" 1.NP "				
			" pohľad J " 7*0,90*2,10		13,230		
			" pohľad Z " 1*0,85*1,50		1,275		
			" pohľad S " 2*0,85*1,80		3,060		
			" pohľad V " 4*0,60*0,90+2*0,90*2,10		5,940		
			Medzisúčť		23,505		
			" povala "				
			" pohľad Z " 0,90*1,20		1,080		
			Medzisúčť		1,080		
			Súčť		25,125		
85	K	968062992	Demontáž dreveného vnútorného obloženia stien, -0,001400t	m	36,520	0,40	14,64
			" m.č. 111 "				
			" obklad sokla - lišta " (2*7,21+5,00)-(0,90*3+1,30+1,45)		13,970		
			" obklad steny " 1,30*5		6,500		
			Medzisúčť		20,470		
			" m.č. 112 " (6,10+4,90)*2-(0,90*4+0,90+1,45)		16,050		
			Medzisúčť		16,050		
			Súčť		36,520		
86	K	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	9,020	8,02	72,34
			" 1.NP - skutkový stav "				
			" interiér - dvere do m.č. 111 " 1,30*2,05		2,665		
			" pohľad S " 1,55*2,05*2		6,355		
			Súčť		9,020		
87	K	971033561	Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 1 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	0,270	67,01	18,09
			" pohľad S - nový stav "				
			" vybúranie otvoru pre okno 600x900mm " 0,60*0,90*0,50*1		0,270		
			Súčť		0,270		
88	K	971033621	Vybúranie otvorov v murive tehľ. plochy do 4 m2 hr.do 100 mm, -0,18000t	m2	3,690	2,65	9,77
			" otvor pre interiérové dvere - nový stav "				
			" do m.č. 118 " 0,90*2,05		1,845		
			" do m.č. 116 " 0,90*2,05		1,845		
			Súčť		3,690		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
89	K	971033651	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	0,872	45,72	39,87
			" pohľad Z - nový stav "				
			" vybúranie otvoru pre okno 850x1500mm " 0,85*1,50*0,50*1		0,638		
			" pohľad S - nový stav "				
			" úprava otvoru pre okno 850x1500mm " 0,85*0,55*0,50*1		0,234		
			Súčet		0,872		
90	K	971038805	Vyrovnanie povrchu prieduchu komína frézovaním, tehla, otvor priemeru do 200 mm, výška komína 8 m -0,02160t	súb.	2,000	328,24	656,49
91	K	971055003	Rezanie konštrukcií muriva z tehál keramických 100mm stenovou pilou -0,01200t	m	10,000	41,46	414,56
			" dvere v priečke "				
			(0,90+2*2,05)*2		10,000		
			Súčet		10,000		
92	K	97105504	Rezanie konštrukcií muriva z tehál keramických hr. 500mm stenovou pilou - 0,06000t	m	9,650	125,81	1 214,07
			" okno "				
			(0,85+1,50)*2		4,700		
			0,85+2*0,55		1,950		
			(0,60+0,90)*2		3,000		
			Súčet		9,650		
93	K	971055924	Rezanie konštrukcií z betónu hr. 300mm	m	1,600	33,07	52,91
			" schody terasa " 1,60		1,600		
			Súčet		1,600		
94	K	974031157	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. nad 200 mm, -0,05400t	m	2,500	5,34	13,34
			" nový stav - m.č. 116,118 "				
			" pre dodatočné osadenie prekladu " 1*(1,25+1,25)		2,500		
			Súčet		2,500		
95	K	974031187	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 300 mm a š. do 300mm, -0,10100t	m	7,000	11,71	81,96
			" pre dodatočné osadenie prekladu v obvodovom murive "				
			" pre okno - pohľad Z " 1,25*2		2,500		
			" pre okno - pohľad S " 1,25*2		2,500		
			1,00*2		2,000		
			Súčet		7,000		
96	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	245,582	2,36	579,82
			" 1.NP - skutkový stav "				
			" m.č. 102 " (1,92+3,50)*2*3,20- (0,70*2+1,55+1,30)*2,05+(2*2,05+1,30)*0,10		26,516		
			" odpočet nových otvorov " - (0,90*2,05+0,70*2,05)		-3,280		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" m.č. 110+111 " (9,07+5,00)*2*3,20- ((1,30+1,45)*2,05+0,90*2,10*5)		74,961		
			" prípočet ostenia " (0,90+2,10)*2*0,20*5+(1,30+2*2,05)*0,10		6,540		
			" m.č. 112 " (6,10+4,90)*2*3,20- ((1,45+0,90)*2,05+0,90*2,10*4)		58,023		
			" prípočet ostenia " (1,45+2*2,05)*0,45+(0,90+2,10)*2*0,20*4		7,298		
			" odpočet nových otvorov " -0,85*1,50		-1,275		
			" m.č. 114 " (3,95+1,65)*2*3,20-0,90*2,05*2		32,150		
			" odpočet nových otvorov " -0,90*2,05		-1,845		
			" m.č. 115 " (3,95+1,75)*2*3,20- (0,90*2,05+0,85*1,60)+(0,85+1,80)*2*0,20		34,335		
			" odpočet nových otvorov " - (0,60*0,90+0,90*2,05)		-2,385		
			Medzisúčet		231,038		
			" m.č. 103 " (1,70+1,525)*2*3,20-0,70*2,00*2		17,840		
			" m.č. 104 " (1,15+0,90)*2*3,20- (0,70*2,00+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,30		12,080		
			" m.č. 105 " (1,15+0,75)*2*3,20- (0,70*2,00+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,30		11,120		
			" m.č. 107 " (1,70+1,55)*2*3,20-0,70*2,00*3		16,600		
			" m.č. 106 " (1,15+0,70)*2*3,20- (0,70*2,00+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,30		10,800		
			" m.č. 108 " (1,15+0,75)*2*3,20- (0,70*2,00+0,60*0,90)+(0,60+0,90)*2*0,30		11,120		
			" m.č. 109 " (1,70+0,75)*2*3,20-0,70*2,00*2		12,880		
			" m.č. 113 " (6,25+3,60+0,40)*2*3,20		65,600		
			" odpočet otvorov " -1,55*2,05		-3,178		
			-0,90*2,05*2		-3,690		
			-0,85*1,50*2		-2,550		
			" prípočet parapetu a ostenia " (0,85+2*1,15)*0,30*2		1,890		
			(0,90+2*2,05)*0,20		1,000		
			" odpočet nového otvoru " -0,85*0,55		-0,468		
			" odpočet keramického prekladu " -136,50		-136,500		
			Medzisúčet		14,544		
			Súčet		245,582		
97	K	978015251	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškrábaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 40 %, -0,02300t	m2	270,507	0,72	195,85
			" podstrešná rímsa " (9,80+16,62)*(0,50+0,15)		17,173		
			" obvodový plášť " 12,368+0,14+15,327+0,14+189,75+35,609		253,334		
			Súčet		270,507		
98	K	978023471	Vysekание, vyškrábanie a vyčistenie škár muríva komínového nad strechou, -0,01400t	m2	3,250	2,38	7,74
			0,50*(0,55+1,10)*2		1,650		
			2*0,50*(0,5+1,10)*0,5*2		1,600		
			Súčet		3,250		
99	K	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t	m2	136,600	3,08	421,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" pôdorys 1.NP - skutkový stav "				
			" m.č. 103 " (1,70+1,525)*2*2,00-0,70*2,00*2		10,100		
			" m.č. 104 " (1,15+0,90)*2*2,00-(0,70*2,00+0,60*0,90)		6,260		
			" m.č. 105 " (1,15+0,75)*2*2,00-(0,70*2,00+0,60*0,90)		5,660		
			" m.č. 107 " (1,70+1,55)*2*2,00-0,70*2,00*3		8,800		
			" m.č. 106 " (1,15+0,70)*2*2,00-(0,70*2,00+0,60*0,90)		5,460		
			" m.č. 108 " (1,15+0,75)*2*2,00-(0,70*2,00+0,60*0,90)		5,660		
			" m.č. 109 " (1,70+0,75)*2*2,00-0,70*2,00*2		7,000		
			" m.č. 113 " (6,25+3,60+0,40)*2*2,00		41,000		
			" odpočet otvorov " -1,55*2,00		-3,100		
			-0,90*2,00*2		-3,600		
			-0,85*1,50*2		-2,550		
			" prípočet parapetu a ostenia " (0,85+2*1,15)*0,30*2		1,890		
			2*2,00*0,20		0,800		
			" m.č. 114 " (3,95+1,65)*2*3,20-2*0,90*2,00		32,240		
			" m.č. 115 " (3,95+1,75)*2*2,00-(0,90*2,00+0,85*1,10)		20,065		
			" prípočet parapetu a ostenia " (0,85+2*1,10)*0,30		0,915		
			Súčet		136,600		
100	K	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	t	142,459	8,50	1 210,90
101	K	979011201	Plastový sklz na stavebnú sut' výšky do 10 m	m	5,500	26,19	144,05
			" k odstráneniu škvárobetónu zo skladby stropu nad 1.NP " 5,50		5,500		
			Súčet		5,500		
102	K	979011231	Demontáž sklzu na stavebnú sut' výšky do 10 m	m	5,500	6,44	35,39
103	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	141,809	11,50	1 631,09
104	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km - do 10km	t	1 418,090	0,38	544,55
105	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	141,809	8,28	1 173,75
106	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	140,760	1,25	175,95
			142,459-1,699		140,760		
			Súčet		140,760		
107	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	1,699	8,90	15,12
			1,699		1,699		
			Súčet		1,699		
108	K	979089312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné /výzisk/	t	0,650	8,65	5,62
109	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	13,000	125,00	1 625,00

99 - Presun hmôt HSV

3 773,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
110	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	122,075	30,91	3 773,83

PSV - Práce a dodávky PSV

40 575,44

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 177,40

111	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	127,877	3,42	437,60
			" na ploche vodorovnej " 51,674+76,203		127,877		
			Súčet		127,877		

112	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	147,059	2,35	345,59
-----	---	------------	---	----	---------	------	--------

113	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	20,600	3,70	76,30
			" na ploche zvislej " 20,60		20,600		
			Súčet		20,600		

114	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	24,720	3,70	91,46
-----	---	------------	---	----	--------	------	-------

115	K	711462301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFIN-2K hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	21,638	21,07	455,93
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" poistná hydroizolácia v skladbe podlahy "				
			" m.č. 103 " 0,90*1,70+0,70*0,625		1,968		
			" m.č. 104 " 1,15*0,90		1,035		
			" m.č. 105 " 1,15*0,75		0,863		
			" m.č. 106 " 1,15*0,70		0,805		
			" m.č. 107 " 0,85*0,625+1,70*0,925		2,104		
			" m.č. 108 " 1,15*0,75		0,863		
			" m.č. 109 " 1,70*0,75		1,275		
			" m.č. 112 " 2,25*3,10		6,975		
			" m.č. 113 " 2,25*1,70		3,825		
			" m.č. 118 " 1,10*1,75		1,925		
			Súčet		21,638		

116	K	711463301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFIN-2K hr. 2,5 mm na ploche zvislej, vrátane poistnej pásky styk stena-podlaha	m2	33,725	21,99	741,44
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

" 1.NP - navrhovaný stav "

" poistná hydroizolácia pod obklady "

" m.č. 103 " (1,70+0,90)*2,00 5,200

" m.č. 107 " 0,85*2,00 1,700

" m.č. 109 " 1,70*2,00 3,400

" m.č. 111 " 1,40*1,50 2,100

" m.č. 112 " (1,20+0,90+2,25)*2,00 8,700

" m.č. 113 " 2,25*2,00 4,500

" m.č. 115 " (2,20+1,75)*1,50 5,925

" m.č. 118 " 1,10*2,00 2,200

Súčet 33,725

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
117	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,060	27,44	29,08
713 - Izolácie tepelné							5 033,05
118	K	713116050	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou izoláciou hrúbky do 40 cm " strop nad 1.NP " 1,116*8,80*0,28*14 Súčet	m3	38,498	4,25	163,50
119	M	6310001.PC	Fúkaná izolácia - vlákna z minerálnej vlny 38,498*1,05 Súčet	m3	40,423	1,52	61,44
120	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	127,877	0,65	83,12
121	M	2832221100	Oddelovacia fólia PE	m2	147,059	25,96	3 817,65
122	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve " ti hr. 80mm - EPS 150 S " " na ploche vodorovnej " 51,674*76,203 Súčet	m2	127,877	0,79	100,64
123	M	2837653441	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 80 mm	m2	130,435	5,04	657,39
124	K	713132121	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, s úpravou viazacím drôtom " v skladbe prekladu - T1 hr. 150mm " 2*1,25*0,238 1*1,00*0,238 Súčet	m2	0,833	2,50	2,08
125	M	283765340	EPS 70S penový polystyrén hrúbka 150 mm	m2	0,850	7,21	6,13
126	K	713191221	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm " oddelovací dilatačný pásik " 20,60/0,15 Súčet	m	137,333	0,96	132,25
127	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,317	27,92	8,85
762 - Konštrukcie tesárske							1 170,20
128	K	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 " predĺženie prestrešenia terasy " " výpis dreva " " ozn.6 - stĺpik 100/100 mm " 6*2,50 " ozn.7 - väznica 100/100 mm " 1*11,05 " ozn.8 - krokva 100/100 mm " 12*2,50 " ozn.9 - pásik 100/100 mm " 10*0,90 Súčet	m	65,050	4,60	299,16
129	M	6051530200	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' II 100x120,140mm " predĺženie prestrešenia terasy " " výpis dreva "	m3	0,716	28,32	20,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" ozn.6 - stípk 100/100 mm "		0,165		
			6*2,50*0,10*0,10*1,1				
			" ozn.7 - väznica 100/100 mm "		0,122		
			1*11,05*0,10*0,10*1,1				
			" ozn.8 - krokva 100/100 mm "		0,330		
			12*2,50*0,10*0,10*1,1				
			" ozn.9 - pásik 100/100 mm "		0,099		
			10*0,90*0,10*0,10*1,1				
			Súčet		0,716		
130	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	0,716	27,05	19,36
			0,716		0,716		
			Súčet		0,716		
131	K	762811100	Montáž záklopu z hrubých dosiek vrchného presahovaného	m2	137,456	1,89	259,38
			" po zateplení stropu nad 1.NP "				
			15,62*8,80		137,456		
			Súčet		137,456		
132	M	6051254400	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' I hr.24-32mmxB=250-300mm	m3	3,563	85,30	303,92
			137,456*0,024*1,08		3,563		
			Súčet		3,563		
133	K	762812811	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hobľovaných dosiek s olištovaním do 32 mm, -0.01400t	m2	137,456	1,12	154,50
			" k zatepleniu stropu nad 1.NP "				
			15,62*8,80		137,456		
			Súčet		137,456		
134	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbŕňanie - klince, svorky	m3	3,563	3,12	11,12
			3,563		3,563		
			Súčet		3,563		
135	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	2,397	42,75	102,48
763 - Konštrukcie - drevostavby							2 837,09
136	K	763115123	Priečka SDK Rigips hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami RFI 12,5 mm, CW 75	m2	38,275	15,44	591,08
			" 1.NP - nový stav "				
			6,10*3,20-0,80*1,97		17,944		
			4,90*3,20-(0,80+0,90)*1,97+1,20*2,00		14,731		
			1,75*3,20		5,600		
			Súčet		38,275		
137	K	76312663	Predsadená SDK stena Rigips jednoducho opláštená doskou RFI 12.5 mm na oceľ. konštrukcií R-CD - kapotáž otvoru pre výlez na povalu	m2	1,260	17,14	21,60
			(0,60+1,20)*2*0,35		1,260		
			Súčet		1,260		
138	K	76313821.0	Podhľad SDK Rigips RB 12.5 mm závesný, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD, vrátane parozábrany	m2	81,401	16,31	1 327,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" 1.NP - nový stav "				
			" m.č. 102 " 1,92*3,50		6,720		
			" m.č. 110 " 9,07*5,00		45,350		
			" m.č. 111 " 3,75*3,10		11,625		
			" m.č. 114 " 3,75*1,70		6,375		
			" m.č. 116 " 3,95*1,65		6,518		
			" m.č. 117 " 2,75*1,75		4,813		
			Súčet		81,401		
139	K	76313821.2	Podhľad SDK Rigips RBI 12.5 mm závesný, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD, vrátane parozábrany	m2	43,428	16,65	723,25
			" 1.NP - nový stav "				
			" m.č. 103 " 1,70*0,90+0,625*0,70		1,968		
			" m.č. 104 " 0,90*1,15		1,035		
			" m.č. 105 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 106 " 0,70*1,45		1,015		
			" m.č. 107 " 0,85*0,625+1,70*0,925		2,104		
			" m.č. 108 " 0,75*1,15		0,863		
			" m.č. 109 " 0,75*1,70		1,275		
			" m.č. 112 " 2,25*3,10		6,975		
			" m.č. 113 " 2,25*1,70		3,825		
			" m.č. 115 " 6,25*3,60-(0,60*1,20+0,50*0,40)		21,580		
			" m.č. 118 " 1,10*1,75		1,925		
			Súčet		43,428		
140	K	998763301	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	4,216	41,21	173,75
764 - Konštrukcie klampiarske							3 699,58
141	K	764331420	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	11,000	14,27	156,93
			" olechovanie ukončenia pultovej striešky "		11,000		
			11,00				
			Súčet		11,000		
142	K	764339410	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, komínov v ploche na vlnitej, šablónovej alebo tvrdej krytine, r.š. 400 mm	m	3,732	59,95	223,74
			$2*(0,50+0,50*\text{Cos}(30))^2$		3,732		
			Súčet		3,732		
143	K	764339810	Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v ploche, so sklonom do 30° - 0,00720t	m2	1,866	1,76	3,29
			$2*(0,50+0,50*\text{Cos}(30))^2*0,50$		1,866		
			Súčet		1,866		
144	K	764352800	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	m	57,040	0,64	36,68
			$2*17,62+10,80$		46,040		
			11,00		11,000		
			Súčet		57,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
145	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	14,750	1,02	15,10
			" 1. NP - skutkový stav "				
			" pohľad Z " 0,90*1		0,900		
			" pohľad S " 0,90*2		1,800		
			" pohľad V " 0,95*2+0,65*4		4,500		
			" pohľad J " 0,95*7		6,650		
			" povala "				
			" pohľad Z " 0,90*1		0,900		
			Súčet		14,750		
146	K	764453844	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	3,000	1,42	4,26
147	K	764453875	Demontáž odpadového odskoku, so stranou alebo priem. 120,150 a 200 mm, -0,00209t	ks	1,000	1,02	1,02
148	K	764454803	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	m	13,450	0,90	12,13
			4,35+4,55*2		13,450		
			Súčet		13,450		
149	K	764456855	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	1,000	1,02	1,02
150	K	764711117	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu do r.š. 500 mm	m	17,250	19,68	339,39
			" k oknu ozn. A " 0,95*9		8,550		
			" k oknu ozn. B " 0,90*2		1,800		
			" k oknu ozn. C " 0,90*3		2,700		
			" k oknu ozn. D " 0,65*5		3,250		
			" k oknu - povala " 0,95*1		0,950		
			Súčet		17,250		
151	M	611900	Krytky k vonkajším parapetom /pár/	ks	20,000	4,79	95,80
			" 1.NP - navrhovaný strav "				
			" k oknám ozn. A-D " 9+2+3+5		19,000		
			" k oknu - povala " 1		1,000		
			Súčet		20,000		
152	K	764731112	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z plechov LINDAB rš. 200 mm	m	43,890	10,40	456,54
			" zateplenie soklovej časti " (9,80+16,62+4*0,15)*2		54,040		
			" odpočet terasy " -10,15		-10,150		
			Súčet		43,890		
153	K	764752111	Montáž odpadovej rúry kruhovej do D 100 mm	m	18,000	17,40	313,11
			4,25*2+4,75*2		18,000		
			Súčet		18,000		
154	M	4500021277	Stabikor P zvod 100/ 1m med'	m	18,000	4,31	77,58
155	K	764752131	Montáž kolena odpadovej rúry do D 100 mm	ks	8,000	3,43	27,42
156	M	4500021282	Stabikor P koleno odk.rúry 100 med'	ks	8,000	7,15	57,20
157	K	764752141	Montáž výtokového kolena potrubia do D 100 mm	ks	4,000	3,43	13,71
158	M	450002128	Stabikor P koleno odk.rúry 100 med'	ks	4,000	7,15	28,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
159	K	764762111	Montáž žlabu pododkvapový	m	57,040	5,51	314,46
			2*17,62+10,80		46,040		
			11,00		11,000		
			Súčet		57,040		
160	M	4500021275	Stabícor M žlab 150 med'	m	57,040	18,72	1 067,79
161	M	4500021118	Stabícor M Vonk. roh žlabu 90 med'	ks	2,000	9,68	19,36
162	K	764762113	Montáž čiel pododkvapových žlabov	ks	4,000	1,56	6,23
163	M	4500021104	Stabícor M čelo žlabu. med'	ks	4,000	5,32	21,28
164	K	764762112	Montáž hákov k pododkvapovým žlabom	ks	57,000	2,44	139,14
			" odhad á 1,00m " 57		57,000		
			Súčet		57,000		
165	M	4500021281	Stabícor P držiak žlabu 150 med'	ks	57,000	2,78	158,46
166	K	764762131	Montáž žlabového kotlíka	ks	4,000	7,15	28,58
167	M	4500021280	Stabícor M hrdlo žl. s odt. 150 med'	ks	4,000	16,43	65,72
168	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,276	54,49	15,04
766 - Konštrukcie stolárske							13 897,96
169	K	7662117	Montáž zábradlia terasového dreveného atypického	m	11,800	15,16	178,83
			2,45+6,90+2,45		11,800		
			Súčet		11,800		
170	M	55346672	Dodávka dreveného zábradlia výška 90 cm, vrátane kotvenia a povrchovej úpravy - terasa	m	11,800	35,50	418,90
171	K	766620011	Vyvesenie alebo zavesenie drevených kridiel okien, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 1,5 m2	ks	29,000	0,40	11,60
			" skutkový stav "				
			" 1.PP "				
			" pohľad Z " 1*1		1,000		
			" pohľad S " 1*1		1,000		
			Medzisúčet		2,000		
			" 1.NP "				
			" pohľad J " 7*2		14,000		
			" pohľad Z " 1*1		1,000		
			" pohľad S " 2*1		2,000		
			" pohľad V " 4*1+2*2		8,000		
			Medzisúčet		25,000		
			" povala " 2*1		2,000		
			Medzisúčet		2,000		
			Súčet		29,000		
172	K	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	98,500	10,29	1 013,07
			" okno ozn. A " (0,90+2,10)*2*9		54,000		
			" okno ozn. B " (0,85+1,50)*2*2		9,400		
			" okno ozn. C " (0,85+1,80)*2*3		15,900		
			" okno ozn. D " (0,60+0,90)*2*5		15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" okno - povala atyp " (0,90+1,20)*2*1		4,200		
			Súčet		98,500		
173	M	2832301230	Tesniaca fólia CX exteriér 290 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	103,425	3,05	315,45
174	M	2832301240	Tesniaca fólia CX interiér 70 mm, pre okenné konštrukcie	m	103,425	1,73	178,93
175	M	611412332	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 600x900 mm, zasklené izolačným trojsklom, s kovaním a kľučkou - ozn. D	ks	5,000	96,52	482,60
176	M	611412343	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 850x1500 mm, zasklené izolačným trojsklom, s kovaním a kľučkou - ozn. B	ks	2,000	190,74	381,48
177	M	6114123450	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 850x1800 mm, zasklené izolačným trojsklom, s kovaním a kľučkou - ozn. C	ks	3,000	209,20	627,60
178	M	611412355	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 900x2100 mm, zasklené izolačným trojsklom, s kovaním a kľučkou - ozn. A	ks	9,000	178,48	1 606,32
179	M	611412359	Plastové okno dvojkrídlové OS, rozmer 900x1200 mm, zasklené izolačným trojsklom, s kovaním a kľučkou - okno povala, atyp	ks	1,000	225,35	225,35
180	K	766621405	Montáž plastových dverí vchodových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,740	10,24	68,99
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" dvere ozn. I " (1,40+1,97)*2*1		6,740		
			Súčet		6,740		
181	M	2832301230	Tesniaca fólia CX exteriér 290 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	5,961	59,75	356,17
			5,677*1,05		5,961		
			Súčet		5,961		
182	M	2832301260	Tesniaca fólia CX interiér 150 mm, pre okenné konštrukcie	m	5,961	48,84	291,14
183	M	55358700.PC	Dvere plastové exteriérové 2-krd. 1400/1970mm, plné, otočné, s kovaním kľučkou a zámkom - ozn. I	ks	1,000	305,30	305,30
184	K	766660011	Vyvesenie alebo zavesenie drevených krídiel dverí, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 2 m2	ks	16,000	0,65	10,35
			" pohľad S " 2*2		4,000		
			Medzisúčet		4,000		
			" dvere interiérové "				
			" 600/1970 " 7+1*2		9,000		
			" 800/1970 " 3		3,000		
			Medzisúčet		12,000		
			Súčet		16,000		
185	K	766662113	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	15,000	26,49	397,31
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" dvere ozn. L/II " 3		3,000		
			" dvere ozn. P/II " 4		4,000		
			" dvere ozn. L/III " 4		4,000		
			" dvere ozn. P/III " 3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" dvere ozn. L/V " 1		1,000		
			Súčet		15,000		
186	M	61162018.PC1	Dvere vnútorné jednokrídlové, mechanicky odolné plné, 600/1970mm -ozn. L/II	ks	3,000	190,50	571,50
187	M	61162018.PC2	Dvere vnútorné jednokrídlové, mechanicky odolné plné, 600/1970mm -ozn. P/II	ks	4,000	190,50	762,00
188	M	61162018.PC3	Dvere vnútorné jednokrídlové, mechanicky odolné plné, 800/1970mm -ozn. L/III	ks	4,000	210,20	840,80
189	M	61162018.PC4	Dvere vnútorné jednokrídlové, mechanicky odolné plné, 800/1970mm -ozn. P/III	ks	3,000	210,20	630,60
190	M	61162018.PC5	Dvere vnútorné jednokrídlové, mechanicky odolné plné, 900/1970mm -ozn. L/V	ks	1,000	235,11	235,11
191	M	5491502040	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	15,000	15,90	238,50
192	K	766662133	Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	52,58	52,58
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" dvere ozn. IV " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
193	M	5491502040	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	1,000	15,90	15,90
194	M	61162019.PC	Dvere vnútorné dvojkrídlové, výplň DTD doska, mechanicky odolné, z 2/3 presklenie, 1200/1970mm	ks	1,000	465,00	465,00
195	K	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	19,000	5,68	108,00
			" 1.NP - navrhoavný stav "				
			" k oknu ozn. A " 9		9,000		
			" k oknu ozn. B " 2		2,000		
			" k oknu ozn. C " 3		3,000		
			" k oknu ozn. D " 5		5,000		
			Súčet		19,000		
196	M	6119000971	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela - k oknu ozn. A	m	8,550	15,00	128,25
			" 1.NP - navrhoavný stav "				
			" k oknu ozn. A " 9*0,95		8,550		
			Súčet		8,550		
197	M	6119000972	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela - k oknu ozn. B	m	1,800	15,00	27,00
			" 1.NP - navrhoavný stav "				
			" k oknu ozn. B " 2*0,90		1,800		
			Súčet		1,800		
198	M	6119000973	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela - k oknu ozn. C	m	2,700	15,00	40,50
			" 1.NP - navrhoavný stav "				
			" k oknu ozn. C " 3*0,90		2,700		
			Súčet		2,700		
199	M	6119000974	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela - k oknu ozn. D	m	3,250	15,00	48,75
			" 1.NP - navrhoavný stav "				
			" k oknu ozn. D " 5*0,65		3,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Súčet		3,250		
200	M	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela, zlatý dub, buk	ks	19,000	5,25	99,75
			" 1.NP -navrhovaný stav "				
			" k oknám ozn. A-D " 9+2+3+5		19,000		
			Súčet		19,000		
201	K	766694980	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	14,000	1,01	14,17
			" 1.NP - skutkový stav " 10+4		14,000		
			Súčet		14,000		
202	K	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	5,000	38,09	190,44
			" 1.NP navrhovaný stav "				
			" pre dvere ozn. P/III - m.č. 116,118 " 2		2,000		
			" pre dvere ozn. L/III - m.č. 111,112 " 2		2,000		
			" pre dvere ozn. L/V - m.č. 113 " 1		1,000		
			Súčet		5,000		
203	M	6117103138	Zárubňa vnútorná obložková PRAKTIK, DTD doska, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	5,000	75,00	375,00
			" pre dvere ozn. P/III " 2		2,000		
			" pre dvere ozn. L/III " 2		2,000		
			" pre dvere ozn. L/V " 1		1,000		
			Súčet		5,000		
204	K	766702121	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové	ks	1,000	55,99	55,99
			" 1.NP navrhovaný stav "				
			" pre dvere ozn. IV - m.č.110 " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
205	M	6118101800	Zárubňa vnútorná obložková, DTD doska, povrch fólia, rozmer 1250-1850/1970 mm, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre dvojkridlové dvere	ks	1,000	352,30	352,30
			" pre dvere ozn. " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
206	K	766702311	Montáž obkladu kovových zárubní pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	ks	8,000	27,71	221,70
			" pre interiérové dvere "				
			" 600x1970 " 7		7,000		
			" 800x1970 " 1		1,000		
			Súčet		8,000		
207	M	611710313	Obklad oceľovej zárubne, DTD doska, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	8,000	135,35	1 082,80
			" pre dvere ozn. " 7		7,000		
			" pre dvere ozn. " 1		1,000		
			Súčet		8,000		
208	K	766702312	Montáž obkladu kovových zárubní pre dvere jednokrídlové hr.steny nad 170 do 350 mm	ks	1,000	59,36	59,36
			" pre interiérové dvere "				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" 800x1970 " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
209	M	611710314	Obklad ocelevej zárubne, DTD doska, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	125,35	125,35
			" pre dvere ozn. " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
210	K	766702313	Montáž obkladu kovových zárubní pre dvere jednokrídlové hr.steny nad 350 mm	ks	1,000	65,64	65,64
			" pre interiérové dvere "				
			" 800x1970 " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
211	M	611710315	Obklad ocelevej zárubne, DTD doska, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky nad 350 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	168,50	168,50
			" pre dvere ozn. " 1		1,000		
			Súčet		1,000		
212	K	998766101	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	2,153	24,65	53,08
767 - Konštrukcie doplnkové kovové							1 253,65
213	K	767230045	Montáž madla nerezového, vrátane kotvenia	m	54,600	9,03	493,26
			" podľa výpisu nerezového zábradlia "				
			42,00+4,80+6,00+1,80		54,600		
			Súčet		54,600		
214	M	55346673.PC	Madlo nerezové D50mm	m	54,600	8,55	466,83
			" podľa výpisu nerezového madla "				
			" ozn. 1 " 6*7,00		42,000		
			" ozn. 2 " 3*1,60		4,800		
			" ozn. 3 " 3*2,00		6,000		
			" ozn. 4 " 3*0,60		1,800		
			Súčet		54,600		
215	K	767392802	Demontáž krytín striech z plechov skrutkovaných, -0,00700t	m2	38,163	2,80	106,86
			" demontáž krytiny prestrešenia terasy - strecha skutkový stav "				
			10,75*3,55		38,163		
			Súčet		38,163		
216	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	130,000	1,39	180,57
			" demontáž mreží - okná - pohľad S - odhad 20kg/ks " 2*20,00		40,000		
			" demontáž zábradlia terasy - pohľad S - odhad " 2*20,00+50,00		90,000		
			Súčet		130,000		
217	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,167	36,68	6,13
771 - Podlahy z dlaždíc							2 325,23
218	K	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	83,080	1,58	131,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" m.č. 102 " (1,92+3,50)*2-(1,30+1,55+0,70*3+0,90*2)		4,090		
			" m.č. 110 " (9,07+5,00+0,45)*2-(1,45+1,30)		26,290		
			" m.č. 111 " (3,75+3,10)*2-(1,40+0,90*2)		10,500		
			" m.č. 112 " 2,20+2,25+2,20+1,20-0,90		6,950		
			" m.č. 114 " (3,75+1,70)*2-(1,45+0,90*2+1,00)		6,650		
			" m.č. 115 " 6,25+3,60+3,55+0,40-0,90*2		12,000		
			" m.č. 116 " (3,95+1,65)*2-0,90*3		8,500		
			" m.č. 117 " (2,75+1,75)*2-0,90		8,100		
			Súčet		83,080		
219	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	117,699	7,90	929,70
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" m.č. 102 " 1,92*3,50+1,30*0,10		6,850		
			" m.č. 110 " 9,07*5,00+1,45*0,45+1,30*0,10		46,133		
			" m.č. 111 " 3,75*3,10		11,625		
			" m.č. 112 " 2,25*3,10		6,975		
			" m.č. 113 " 2,25*1,70		3,825		
			" m.č. 114 " 3,75*1,70+0,90*0,20		6,555		
			" m.č. 115 " 6,25*3,60+0,90*0,20-0,40*0,50		22,480		
			" m.č. 116 " 3,95*1,65		6,518		
			" m.č. 117 " 2,75*1,75		4,813		
			" m.č. 118 " 1,10*1,75		1,925		
			Súčet		117,699		
220	K	771575129	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	8,913	14,19	126,50
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" m.č. 103 " 0,90*1,70+0,70*0,625		1,968		
			" m.č. 104 " 1,15*0,90		1,035		
			" m.č. 105 " 1,15*0,75		0,863		
			" m.č. 106 " 1,15*0,70		0,805		
			" m.č. 107 " 0,85*0,625+1,70*0,925		2,104		
			" m.č. 108 " 1,15*0,75		0,863		
			" m.č. 109 " 1,70*0,75		1,275		
			Súčet		8,913		
221	M	59786515.PC	Dlaždice keramické protišmykové 300x300mm	m2	147,913	5,90	872,69
			" m.č. 103-109 " 8,913*1,1		9,804		
			" m.č. 102, 110-118 " 117,699*1,1		129,469		
			" soklik v. 80mm " 83,08*0,08*1,3		8,640		
			Súčet		147,913		
222	K	771576304	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	m2	2,120	17,20	36,46
			" obklad schodov - terasa "				
			" nástupnica " 1,65*0,29*2		0,957		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" podstupnica " 1,65*0,20*3		0,990		
			" bočná stena " 0,575*0,60*0,5		0,173		
			Súčet		2,120		
223	M	59764983.PC	Dlaždice keramické mrazuvzdorne protišmykové	m2	2,665	35,50	94,61
			" obklad schodov - terasa "				
			" nástupnica " 1,65*0,30*2		0,990		
			" podstupnica " 1,65*0,30*3		1,485		
			" bočná stena " 0,575*0,60*0,5*1,1		0,190		
			Súčet		2,665		
224	K	771579811	Montáž prechodového profilu	m	15,050	1,12	16,89
			" 1.NP - navrhovaný stav "				
			" v prahu dverí "				
			1,55+1,30+0,70*7+0,90*7+1,00*1		15,050		
			Súčet		15,050		
225	M	5538200200	Prechodový profil	m	15,050	3,96	59,60
226	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	3,652	15,82	57,76

781 - Dokončovacie práce a obklady

4 657,76

227	K	781441020	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x300 mm	m2	24,771	15,31	379,27
			" 1.NP - navrhovaný stav - obklad keramický na pôvodnom murive "				
			" m.č. 112 " 0,90*2,00		1,800		
			" m.č. 113 " (1,70+2,25)*2,00-0,85*0,85		7,178		
			" m.č. 114 " (2,70+0,40+3,60)*1,50-0,85*0,35		9,753		
			" m.č. 118 " (2*1,10+1,75)*2,00-(0,60*0,10+0,90*2,00)		6,040		
			Súčet		24,771		
228	K	781441070	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty v obmedzenom priestore veľ. 300x300 mm	m2	53,060	21,18	1 123,70
			" 1.NP - navrhovaný stav - obklad keramický na pôvodnom murive "				
			" m.č. 103 " (1,525+1,70)*2*2,00-2*0,60*2,00		10,500		
			" m.č. 104 " (0,90+1,15)*2*2,00-(0,60*2,00+0,60*0,10)		6,940		
			" m.č. 105 " (0,75+1,15)*2*2,00-(0,60*2,00+0,60*0,10)		6,340		
			" m.č. 106 " (0,70+1,15)*2*2,00-(0,60*2,00+0,60*0,10)		6,140		
			" m.č. 107 " (1,70+1,55)*2*2,00-0,60*2,00*3		9,400		
			" m.č. 108 " (0,75+1,15)*2*2,00-(0,60*2,00+0,60*0,10)		6,340		
			" m.č. 109 " (1,70+0,75)*2*2,00-0,60*2,00*2		7,400		
			Súčet		53,060		
229	K	781445020	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x300 mm	m2	20,200	32,87	664,03
			" 1.NP - navrhovaný stav - obklad keramický na SDK priečke "				
			" m.č. 111 " 1,40*1,50		2,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			" m.č. 112 " (1,20+0,90+2,25)*2,00		8,700		
			" m.č. 113 " (2,25+1,70)*2,00-1,00*2,00		5,900		
			" m.č. 118 " 1,75*2,00		3,500		
			Súčet		20,200		
230	M	59766550.PC	Obkladačky keramické 300x300 mm	m2	107,834	19,80	2 135,11
			" obklad na pôvodnom murive "				
			" m.č. 103-109 " 53,06*1,1		58,366		
			" m.č. 112,113,115,118 " 24,771*1,1		27,248		
			" obklad na SDK priečke "				
			" m.č. 111,112,113,118 " 20,20*1,1		22,220		
			Súčet		107,834		
231	K	78178530	Montáž obkladov vonkajších stien do flexibilného tmelu	m2	3,495	32,39	113,21
			" obklad ramena rampy "				
			1,40*0,60+8,85*0,60*0,5		3,495		
			Súčet		3,495		
232	M	59764984.PC	Obklad keramický mrazuvzdorný	m2	3,845	34,50	132,65
			" obklad rampy - terasa "				
			3,495*1,1		3,845		
			Súčet		3,845		
233	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	6,162	17,82	109,79
783 - Dokončovacie práce - nátery							667,93
234	K	783726300	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakováním	m2	80,595	2,65	213,90
			" podbitie strechy "				
			" pohľad Z "				
			0,50*(4,00+2*3,955)*1,1+4*0,50*0,50*0,5*1,1		7,101		
			" pohľad S "				
			1,00*17,62*1,1		19,382		
			Medzisúčet		26,483		
			" stĺpy,pásiky,krokvý,trám - terasa "				
			(0,10+0,10)*2*2,45*7*1,1		7,546		
			((0,10+0,10)*2*3,55*7+0,10*0,10*7)*1,1		11,011		
			(0,10+0,10)*2*0,40*2*7*1,1		2,464		
			((0,10+0,10+0,10)*11,00+0,10*0,10*2)*1,1		3,652		
			((0,10+0,10)*2*11,00+0,10*0,10*2)*1,1		4,862		
			Medzisúčet		29,535		
			" predĺženie prestrešenia terasy "				
			" ozn.6 - stĺpik 100/100 mm "				
			(6*2,50*(0,10+0,10)*2+6*2*0,10*0,10)*1,1		6,732		
			" ozn.7 - väznica 100/100 mm "				
			(1*11,05*(0,10+0,10)*2+0,10*0,10)*0,10		0,443		
			" ozn.8 - krokva 100/100 mm "				
			(12*2,50*(0,10+0,10)*2+0,10*0,10*12)*1,1		13,332		
			" ozn.9 - pásik 100/100 mm "				
			(10*0,90*(0,10+0,10)*2+10*0,10*0,10)*1,1		4,070		
			Medzisúčet		24,577		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Súčet					80,595		
235	K	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	24,577	3,13	76,98
" predĺženie prestrešenia terasy "							
" výpis dreva "							
" ozn.6 - stĺpik 100/100 mm "					6,732		
(6*2,50*(0,10+0,10)*2+6*2*0,10*0,10)*1,1							
" ozn.7 - väznica 100/100 mm "					0,443		
(1*11,05*(0,10+0,10)*2+0,10*0,10)*0,10							
" ozn.8 - krokva 100/100 mm "					13,332		
(12*2,50*(0,10+0,10)*2+0,10*0,10*12)*1,1							
" ozn.9 - pásik 100/100 mm "					4,070		
(10*0,90*(0,10+0,10)*2+10*0,10*0,10)*1,1							
Súčet					24,577		
236	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	124,829	2,31	287,73
" 1.NP - nový stav "							
81,401+43,428					124,829		
Súčet					124,829		
237	K	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	48,940	1,83	89,32
" 1.NP - navrhovaný stav "							
" m.č. 111 " (3,75+3,10)*3,00-0,90*2,00*2					16,950		
" m.č. 112 "					19,170		
(3,10+2,25)*3,00+2*1,20*2,00+1,20*0,10-0,90*2,00							
" m.č. 113 " (2,25+1,70)*2,80-1,00*2,00					9,060		
" m.č. 114 " (3,75+1,70)*3,00-					12,550		
(1,00*2,00+0,90*2,00)							
" m.č. 117 " 1,75*3,00					5,250		
" m.č. 118 " 1,75*2,80					4,900		
" kapotáž výlezu na povalu " 1,26					1,260		
" odpočet obkladov " -20,20					-20,200		
Súčet					48,940		
784 - Dokončovacie práce - maľby							697,36
238	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	278,514	0,71	197,74
" na ploche vápenných omietok " 278,514					278,514		
Súčet					278,514		
239	K	784410600	Vyrovnanie trhlin a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3, 80 m	m2	278,514	0,18	49,58
240	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	85,275	0,65	55,17
" 1.NP - navrhovaný stav "							
" dvere "							
1,50*2,05					3,075		
0,70*2,05*7*2					20,090		
1,30*2,05*1*2					5,330		
0,90*2,05*7*2					25,830		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			1,00*2,05*2		4,100		
			Medzisúčet		58,425		
			" okná "				
			0,60*0,90*5		2,700		
			0,90*2,10*9		17,010		
			0,85*1,50*2		2,550		
			0,85*1,80*3		4,590		
			Medzisúčet		26,850		
			Súčet		85,275		

241	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	126,612	0,90	113,57
			117,699+8,913		126,612		
			Súčet		126,612		

242	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnny výšky do 3, 80 m	m2	278,514	1,01	281,30
			" na ploche vápenných omietok " 278,514		278,514		
			Súčet		278,514		

787 - Dokončovacie práce - zasklievanie **1 870,23**

243	K	787310259	Zasklievanie strešných konštr. polykarbonátom, vrátane olištovania a tmelenia	m2	52,745	19,83	1 045,93
			" pôdorys strechy - navrhovaný stav "				
			" strecha nad terasou a rampou "				
			11,00*(3,55+1,245)		52,745		
			Súčet		52,745		

244	M	2838008120	Polykarbonát-dutinková doska , farba bronz hr. 20mm, B=2100xdĺ. 6000/7000mm	m2	53,800	15,25	820,45
-----	---	------------	---	----	--------	-------	--------

245	K	998787101	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky do 6 m	t	0,192	20,03	3,85
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	------

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby **288,00**

246	K	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	6,00	288,00
			" k demontáži zariadenia interiéru - predpoklad " 2*3*8,00		48,000		
			Súčet		48,000		

VP - Práce navyše **0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 02 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

podľa výberu

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Darina Koleníková

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Darina Koleníková

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	4 565,69
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	4 565,69
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	4 565,69	913,14

Cena s DPH	v EUR	5 478,83
-------------------	--------------	-----------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 02 - Zdravotechnika

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant:
Spracovateľ:

Ing. Darina Koleníková
Ing. Darina Koleníková

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	4 565,69
PSV - Práce a dodávky PSV	4 565,69
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	585,82
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 019,88
725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety	2 959,99
VP - Práce navyč	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 565,69

ROZPOČET

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 02 - Zdravotechnika

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Ing. Darina Koleníková
Spracovateľ: Ing. Darina Koleníková

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

Náklady z rozpočtu

4 565,69

PSV - Práce a dodávky PSV

4 565,69

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

585,82

1	K	721171721	Potrubie z rúr REHAU odpadné, rúra RAUPIANO Plus DN 50	m	14,400	14,29	205,70
2	K	721171724	Potrubie z rúr REHAU odpadné, rúra RAUPIANO Plus DN 110	m	8,500	31,06	264,02
3	K	721171803	Demontáž potrubia z plastových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D100, -0,00210 t	m	25,000	0,34	8,58
4	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	11,000	2,47	27,14
5	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	6,000	3,65	21,89
6	K	721274101	HUTTERER & LECHNER Hlavica nasávací HL 900N DN 50/75/110	ks	1,000	23,64	23,64
7	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	22,900	0,69	15,73
8	K	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	22,900	0,83	18,89
9	K	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,011	20,74	0,23

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

1 019,88

10	K	722130801	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	48,000	1,94	93,07
11	K	722172622	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 v kotúčoch+tepelná izolácia	m	37,200	10,18	378,58
12	K	722172623	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 v kotúčoch+tepelná izolácia	m	15,000	12,89	193,41
13	K	722181131	Ochrana potrubia gumovými vložkami do upevňovacích prvkov proti prenášanju hluku do DN 25	ks	35,000	1,35	47,18
14	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	27,000	6,39	172,42
15	K	722229103	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1	ks	2,000	1,89	3,77
16	M	5511083600	IVAR Gulový uzáver voda 1"	ks	2,000	7,30	14,60
17	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	52,500	1,31	68,83
18	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	52,500	0,91	47,57
19	K	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,024	18,96	0,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety							2 959,99
20	K	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	4,000	6,13	24,50
21	K	725119215	Montáž záchodovej misy voľne stojacej s rovným odpadom	ks	5,000	27,26	136,31
22	M	6420141630	Klozet stojací rovný odpad + sedátko	ks	5,000	142,76	713,80
23	K	725122813	Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t	súb.	2,000	4,50	9,01
24	K	725129210	Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvítu	súb.	2,000	28,47	56,94
25	M	6425211400	Pisoár biely	ks	2,000	58,65	117,30
26	K	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	3,000	4,04	12,13
27	K	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muríva, bez výtokovej armatúry	súb.	6,000	25,86	155,16
28	M	6420135730	Umývadlo 45 cm biela	ks	6,000	49,37	296,22
29	K	725245271	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových od 90x90 mm	súb.	1,000	146,06	146,06
30	M	5542350550	sprchový kút komplet 90x90x200	ks	1,000	135,83	135,83
31	K	725320821	Demontáž drezu dvojitého bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,02720t	súb.	2,000	4,39	8,77
32	K	725329102	Montáž kuchynských drezov dvojitých, s dvoma drezmi, alebo okapovým drezom s rozmerom 780 x 435, bez výtok. armatúr	súb.	2,000	16,47	32,94
33	M	5523148900	Kuchynský drez nerez	ks	2,000	46,40	92,80
34	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	22,72	22,72
35	M	6420144370	Výlevka z bieleho diturvítu + výlevková batéria	ks	1,000	184,69	184,69
36	K	725539102	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 50 L	súb.	1,000	36,82	36,82
37	M	5413000190	Akumulačný elektrický tlakový závesný ohrievač stojatý EO V 30 s objemom 30L	ks	1,000	150,00	150,00
38	K	725590811	Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariad'. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	2,000	40,11	80,22
39	K	725819401	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb.	25,000	5,03	125,68
40	M	5510124100	Ventil rohový 1/2"	ks	25,000	3,29	82,25
41	K	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	5,000	2,96	14,78
42	K	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	8,000	9,07	72,56
43	M	5513006010	Umývadlová batéria	ks	6,000	13,18	79,08
44	M	5513006050	Drezová batéria	ks	2,000	22,69	45,38
45	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	2,83	2,83
46	M	5514363100	Sprchová nástenná batéria	ks	1,000	51,67	51,67
47	K	725869302	Montáž zápachovej uzávierky pre zariad'ovacie predmety, umývadlová do D 50	ks	6,000	3,68	22,09
48	M	2863120264	Sifón pre umývadlo	ks	6,000	4,76	28,56
49	K	725869313	Montáž zápachovej uzávierky pre zariad'ovacie predmety, drezová do D 50 (pre dva drezy)	ks	2,000	3,84	7,68
50	M	2863120184	Drezový odtok dvojdielny D 50 úsporný	ks	2,000	3,87	7,74
51	K	998725102	Presun hmôt pre zariad'ovacie predmety v objektoch výšky nad do 6 m	t	0,348	21,45	7,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			VP - Práce naviac				0,00
			K				0,00
			K				0,00
			K				0,00
			K				0,00
			K				0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: **03 - VYKUROVANIE**

JKSO:

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

Zhotoviteľ:

podľa výberu

Projektant:

Ing.Milan ROOB, MR-Trade

Spracovateľ:

Ing.Milan ROOB

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	5 398,20
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	5 398,20
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	5 398,20	1 079,64

Cena s DPH	v EUR	6 477,84
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 03 - VYKUROVANIE

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant:
Spracovateľ:

Ing.Milan ROOB, MR-Trade
Ing.Milan ROOB

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	5 398,20
D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	5 398,20
713 - Izolácie tepelné	1 139,97
731 - Kotelne	1 827,21
732 - Strojovne	269,47
733 - Rozvod potrubia	324,17
734 - Armatúry	945,17
735 - Vykurovacie telesá	892,21
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
St'ažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	5 398,20

ROZPOČET

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 03 - VYKUROVANIE

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Ing.Milan ROOB, MR-Trade
Spracovateľ: Ing.Milan ROOB

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

Náklady z rozpočtu

5 398,20

D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

5 398,20

713 - Izolácie tepelné

1 139,97

1	K	71340-1204	Montáž izolácie rúrok z PE hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38	m	141,000	7,34	1 034,94
2	M	283 771004	Izolácia potrubia MIRELON 18x20mm	m	114,000	0,70	79,23
3	M	283 771128	Izolácia potrubia MIRELON 22x20 mm	m	22,000	0,90	19,80
4	M	283 771131	Izolácia potrubia MIRELON 27x20 mm	m	5,000	1,20	6,00

731 - Kotolne

1 827,21

5	K	73120-0823	Demontáž kotlov ocel. na kvap. alebo plyn. palivo do 25 kW	kus	2,000	20,21	40,43
6	M	484 B02204	Kotol závesný kondenzačný - Buderus Logamax plus GB 072 - 14 - 7736900559	kus	1,000	831,67	831,67
7	M	484 B02414	Zásobník stojatý Buderus Logalux S120/5 - 8718543087	kus	1,000	403,34	403,34
8	M	484 B05928	Snímač teploty TUV Buderus FW	kus	1,000	18,33	18,33
9	M	484 B05995	Regulátor modulový digitálny Buderus Logamatic RC300 s FA snímačom - 7738111116	kus	1,000	132,50	132,50
10	K	73131-4218	Montáž kotla nástenného na plyn bez TUV s odvodom spalín do komína (alt. turbo) do 18 kW	súbor	1,000	14,85	14,85
11	K	73139-1811	Vypustenie vody z kotlov do kanaliz. samospádom do 5 m2	kus	1,000	6,49	6,49
12	K	73176-2100	Montáž odvetrania plynových spotrebičov rúrami	m	7,000	7,52	52,64
13	M	484 B16502	Sada komínová koncentrická Buderus GA-K (DN80/125)- 87094022	sada	1,000	107,60	107,60
14	M	484 B16530	Rúra odvodu spalín DN 80, 1000 mm - 87094592	kus	6,000	8,60	51,60
15	K	73199-9904	Kotolne, HZS T4 - Kurná skúška	hod	24,000	6,99	167,76
16	K	99873-1201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	%	0,000	0,00	0,00

732 - Strojovne

269,47

17	K	73219-9100	Montáž orientačných štítkov	súbor	6,000	2,03	12,19
18	K	73221-9103	Montáž ohrievačov vody ležatých kombinovaných do 200 l	súbor	1,000	121,68	121,68
19	K	73239-1111	Elektronická úprava studenej vody pre TUV EZV 20 D-108	súbor	1,000	135,60	135,60
20	K	99873-2201	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	0,000	0,00	0,00

733 - Rozvod potrubia

324,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	73311-0803	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 15	m	30,000	0,64	19,05
22	K	73311-0806	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32	m	30,000	0,68	20,37
23	K	73332-1501	Potrubie plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	100,000	0,64	63,50
24	K	73332-1502	Potrubie plasthliníkové PE-RT 18x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	14,000	0,75	10,53
25	K	73332-1503	Potrubie plasthliníkové PE-RT 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	22,000	2,24	49,28
26	K	73332-1504	Potrubie plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	5,000	4,37	21,85
27	K	73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	141,000	0,99	139,59
28	K	99873-3201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,00	0,00

734 - Armatúry

945,17

29	K	73420-0811	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	kus	14,000	0,76	10,70
30	K	73420-0812	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1	kus	4,000	1,08	4,33
31	K	73420-9105	Montáž armatúr s jedným závitom G 1	kus	16,000	1,00	15,97
32	M	551 2D0404	Hlavica termostatická "HERZCULES" - 1986010	kus	16,000	20,46	327,36
33	M	551 2D1612	Ventil HERZ-TS-90, rohový 1/2"- 177247	kus	16,000	16,44	263,04
34	M	551 2D2111	Ventil spiatočkový HERZ-RL-5, rohový 3/8"- 1392411	kus	16,000	8,79	140,64
35	K	73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	32,000	2,47	78,91
36	K	73421-2110	Ventil odvzd. závit samočinný pre vykur.teles SV/4 AR DN15	kus	16,000	1,96	31,31
37	K	73421-2112	Ventil odvzdušňovací závitový samočinný MTR DN 10	kus	2,000	1,94	3,87
38	K	73426-1214	Skrutkovanie priame V 4300 G 3/4	kus	5,000	2,62	13,10
39	K	73426-1314	Skrutkovanie rohové V 4301 G 3/4	kus	2,000	3,44	6,88
40	K	73429-1113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	4,000	5,46	21,85
41	K	73429-1243	Filter závitový priamy s vnút. závitmi R 74A GIACOMINI PN 16 do 130°C G 3/4	kus	1,000	3,31	3,31
42	K	73429-2773	Kohút guľový priamy G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprietokový s guľou DADO vnútorný závit	kus	5,000	4,78	23,90
43	K	99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,25	0,00

735 - Vykurovacie telesá

892,21

44	K	73512-1810	Demontáž vykurovacích telies ocelových článkových	m2	33,600	0,91	30,58
45	K	73515-9639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	11,000	7,53	82,83
46	M	484 521019	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonverkt. typ 21K s krytmi H600 L500 Korad P90	kus	1,000	64,24	64,24
47	M	484 521031	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonverkt. typ 21K s krytmi H600 L700 Korad P90	kus	4,000	64,24	256,96
48	M	484 521041	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonverkt. typ 21K s krytmi H600 L800 Korad P90	kus	1,000	131,65	131,65
49	K	73516-9111	Montáž vyk. telies kúpeľňových rebríkov	subor	5,000	9,52	47,60
50	M	484 588350	Teleso vykurovacie rúrkové KLC 1220.450	kus	1,000	59,17	59,17
51	M	484 588360	Teleso vykurovacie rúrkové KLC 1500.450	kus	1,000	66,67	66,67
52	M	484 588370	Teleso vykurovacie rúrkové KLC 900.450	kus	1,000	49,17	49,17
53	M	484 588380	Teleso vykurovacie rúrkové KLC 900.600	kus	2,000	51,67	103,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	K	99873-5201	Presun hmôt pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,60	0,00
VP - Práce naviac							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: **04 - Elektroinštalácia, bleskozvod a prípojka NN**

JKSO:

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

podľa výberu

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

Mgr. M. Zbyvatel'

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Mgr. M. Zbyvatel'

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 719,23
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	21 719,23

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	21 719,23	4 343,85

Cena s DPH v EUR 26 063,08

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 04 - Elektroinštalácia, bleskozvod a prípojka NN

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant:
Spracovateľ:

Mgr. M. Zbyvateľ
Mgr. M. Zbyvateľ

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	21 719,23
21-M - Elektromontáže a materiál	21 719,23
21-M-Z - ZÁSUVKY	5 280,90
21-M-B - BLESKOZVOD	3 830,21
21-M-O - OSVETLENIE	9 466,56
21-M-NN - Prípojka NN Montáž a materiál	1 544,50
OST - Ostatné HZS	1 597,06
D1 - VRN - VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	0,00
POZ - Poznámky	0,00
VP - Práce navyč	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 719,23

ROZPOČET

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: **04 - Elektroinštalácia, bleskozvod a prípojka NN**

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Mgr. M. Zbyvateľ
Spracovateľ: Mgr. M. Zbyvateľ

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

Náklady z rozpočtu

21 719,23

21-M - Elektromontáže a materiál

21 719,23

21-M-Z - ZÁSUVKY

5 280,90

1	K	210800106	Kábel medený uložený CHKE-R 3 x 2, 5, 5x1,5, 5x4	m	450,000	0,44	197,55
2	M	3411403608	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x2,5	m	420,000	0,89	375,06
3	M	341140360 8	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x4	m	30,000	2,63	78,90
4	K	21080010 6	Kábel medený uložený CHKE-R 5x4,3x1,5	m	50,000	0,44	21,95
5	M	3411403611	Bezhalogénový kábel CGTG-J 5x4	m	30,000	2,39	71,70
6	M	341140361 1	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x1,5	m	20,000	0,63	12,58
7	K	210800527	Vodič medený voľne uložený CYA 16-35	m	100,000	1,01	101,20
8	M	3410403400	Vodič H07 Z-K 16 žz	m	40,000	1,56	62,40
9	M	341040340 0	Vodič H07 Z-K 25 žz	m	50,000	1,67	83,50
10	M	34104034 00	Vodič H07 Z-K 35 žz	m	15,000	1,89	28,35
11	K	210800627	Vodič medený NN voľne uložený CYA 4-6	m	110,000	0,32	35,64
12	M	3410414300	Vodič H07 Z-K 4 žz	m	60,000	0,69	41,40
13	M	341041430 0	Vodič H07 Z-K 6 žz	m	50,000	0,78	39,00
14	K	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	20,000	2,36	47,20
15	M	3540402711	Bernard sv.zem. ZSA 16 pl. potr+med.pásik	ks	20,000	0,59	11,80
16	K	210-PC	Svorkovnica hlavného pospájania	ks	1,000	8,56	8,56
17	M	3450600402	Ekvipotencionálna svorkovnica krytá	ks	1,000	3,49	3,49
18	K	21011000P	SPÍNAČ ŠPECIÁLNY CENTR. A TOTAL STOP	ks	2,000	6,85	13,70
19	M	345020000P	STOP TLAČIDLO S ČERV. HRIBIKOM A ARETÁCIOU V NULE, IP55	ks	2,000	45,00	90,00
20	K	2 1011000P	SPÍNAČ NASTENNY 400V/40A-MONTAZ	ks	2,000	46,42	92,84
21	M	345020000 P	SPINAC 400V/40A, IP55	ks	2,000	14,39	28,78
22	K	21 011000P	MONTAZ DIGESTORA, vc. rur	ks	0,000	0,00	0,00
23	M	34502000 0P	DIGESTOR ODSAVACI vc. rur, koncovky do steny, klapky	ks	0,000	0,00	0,00
24	M	3452106600	G-Káblové oko CU 16x 8 KU	ks	25,000	0,49	12,25
25	K	210010034	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2429, 29 mm	m	380,000	0,56	212,80
26	M	345070680P	I-Rúrka HFXP 25 čierna bezhalog.	m	30,000	1,35	40,50
27	M	345070680P.1	I-Rúrka HFX 25 čierna bezhalog.	m	350,000	1,05	367,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	210PC	MONTAŽ DOM. TELEF., TT, EV, EZ KOMPL.	ks	1,000	10,35	10,35
29	M	PC001	DOMACI VIDEOTELEFON	ks	1,000	195,16	195,16
30	M	PC002	EL. VRATNIK A TLAC. TABLO	ks	1,000	800,00	800,00
31	M	PC003	EL. ZAMOK	ks	1,000	24,40	24,40
32	M	PC004	ZDROJ PRE DOM. TEL.	ks	1,000	35,00	35,00
33	M	PC005	KRABICA A OCHR. STRIESKA	ks	1,000	25,50	25,50
34	M	PC006	EL. ZVONEC NEISKRIVY	ks	0,000	24,74	0,00
35	K	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm ²	ks	13,000	9,50	123,50
36	M	3450927000	Krabica svorkova , IP55, bezhalogen	ks	6,000	1,23	7,38
37	M	345092700 0	Krabica A10/BP OBO - UZEMŇOV.,bezhalogen	ks	7,000	1,53	10,71
38	K	210800 106	Kábel medený uložený JXKE-R 10 x 2x0,8 5x2x0,8	m	20,000	1,10	22,00
39	M	34114036001,00000	Bezhalogénový kábel LSOH 6e 8žil	m	140,000	0,22	30,80
40	M	34114036002,00000	Bezhalogénový kábel JXKE-R 5x2x0,8	m	20,000	1,46	29,20
41	K	210 11000P	Spínač nastenny 01+05	ks	1,000	9,04	9,04
42	M	345020 000P	SPÍNAČ BIELY, RAD.0-1, TLAČIDL., IP55	ks	1,000	6,80	6,80
43	M	3450317777	Zásuvka PC biela TANGO, DVOJNASOBNA	ks	9,000	4,64	41,76
44	M	PC	SUŠIČ RUK, 230V/1,6kW, IP44	ks	3,000	59,65	178,95
45	M	PC.1	ZDROJ ZAS PRE PISOARE A UMVYVADLA	ks	2,000	43,20	86,40
46	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z a slaboprudova	ks	64,000	3,99	255,55
47	M	3450317777.1	Zásuvka jednonásobná biela TANGO, IP44, POLOZAP. 5518A-2999 B	ks	60,000	8,63	517,80
48	M	34503177771	Zásuvka jednonásobná biela TANGO, IP44, POLOZAP. 5598A-2999B s prep. ochr.	ks	4,000	8,96	35,84
49	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	8,000	3,99	31,94
50	M	3450364120	Dvojzásuvka kompet T-Zasuv.5513A-C02357 B pootoc biela	ks	6,000	10,12	60,72
51	M	3450364120.1	Dvojzásuvka kompet T-Zasuv.5593A-C02357 B pootoc biela s prepät. ochr.	ks	2,000	11,35	22,70
52	K	21011100P	ZÁSUVKA NASTENNA	ks	7,000	9,40	65,80
53	M	3450317777.2	Zásuvka nástenná, dvojitá, IP55	ks	6,000	10,35	62,10
54	M	345031777P	Zásuvka nástenná, S VYPÍNAČOM. 400V/16A, 5P, IP55	ks	1,000	11,20	11,20
55	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 97) kruhová	ks	10,000	0,40	4,00
56	M	3450907010	Krabica do sadrok. 97 bezhalogen s viečkom	ks	10,000	0,66	6,60
57	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	85,000	1,12	94,86
58	M	3450906510,00000	Krabica DO MURIVA, PRÍSTR. BEZHALOG	ks	55,000	0,85	46,75
59	M	34509065101	Krabica DO SADROK., PRÍSTR. BEZHALOG	ks	30,000	0,59	17,70
60	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 97) kruhová	ks	15,000	4,75	71,31
61	M	3450907010.1	Krabica do muriva 97 bezhalogen s viečkom	ks	15,000	0,55	8,25
62	M	3450633166	Svorkovnica SP-96 bezhalog	ks	25,000	1,73	43,25
63	M	PC.2	DROBNY MONTAZNY A SPOJOVACI MATERIAL	sa	1,000	125,00	125,00
64	M	PC.3	VIAZACIA PÁSKA PRE KÁBEL	ks	300,000	0,05	15,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	210100259	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. zátkou alebo páskou do 5 x 10 mm ²	ks	6,000	5,14	30,86
66	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	54,000	0,71	38,07
21-M-B - BLESKOZVOD							3 830,21
67	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	150,000	1,23	184,50
68	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	80,000	1,45	116,00
69	M	156152250P	FeZn10 D 10.00mm	m	10,000	1,34	13,40
70	K	210220101	Zvodový vodič včítane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	70,000	0,75	52,36
71	M	1561522500	FeZn D 8.00mm	m	70,000	1,34	93,80
72	M	3540404800,00000	HR-Podpera PV 17-4	ks	5,000	0,99	4,95
73	M	354040480 0	HR-Podpera PV 15	ks	45,000	1,05	47,25
74	M	35404048 00	HR-Podpera PV 12	ks	25,000	1,10	27,50
75	K	210220221	Zachyt.a zemn. tyč včít.upevnenia na ocelovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	ks	7,000	7,18	50,27
76	M	354030050P	ZEMNIACA TYČ ZT2000	ks	7,000	13,07	91,49
77	M	3 540 404 800	FeZn8 izolovany	m	15,000	1,15	17,25
78	K	210220221	Zachyt.a zemn. tyč včít.upevnenia na ocelovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	ks	1,000	8,21	8,21
79	M	3540300500	HR-Zberná tyč AlMgSi1500 a držiak DEHN dvojité hrebeňový	ks	1,000	7,04	7,04
80	M	3540402200	HR-Ochranná strieška OS 07	ks	1,000	1,20	1,20
81	M	354040570P1	HR-drobný montážny materiál, asfalt a pod.	sada	1,000	231,00	231,00
82	K	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	12,000	1,80	21,55
83	M	3544199600	Svorka SR 03 d 6-12 mm nerez	ks	12,000	0,78	9,36
84	K	21022030 1	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	52,000	1,80	93,39
85	M	3540406800	HR-Svorka SS - nerez	ks	52,000	0,36	18,72
86	K	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	33,000	1,20	39,60
87	M	3540407000	HR-Svorka ST	ks	12,000	2,67	32,04
88	M	3540406300	HR-Svorka SP nerez	ks	9,000	2,80	25,20
89	M	3540408100	HR-Svorka SK nerez	ks	5,000	0,40	2,00
90	K	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	4,000	1,20	4,80
91	M	3540406500	HR-Svorka SR 02 nerez	ks	4,000	2,22	8,88
92	K	21022030 2	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	36,000	1,20	43,20
93	M	3540408300	HR-Svorka SZ v krabici OBO- nerez	ks	5,000	1,95	9,75
94	M	3540405900	HR-Svorka SJ 01 nerez	ks	4,000	1,60	6,40
95	M	3540406200	HR-Svorka SO nerez	ks	8,000	1,20	9,60
96	K	210220372	Ochranný uhlínik alebo rúrka	ks	6,000	4,50	27,00
97	M	PC.4	FeZn10 izolovany	m	20,000	1,15	23,00
98	M	3540402300,00000	RURKA FXP32	m	20,000	0,74	14,80
99	M	354030050P.1	CUI VODIČ 3,5m DEHN	ks	1,000	1,31	1,31
100	K	21022022 1	Zemn. tyč včít.upevnenia na ocelovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	ks	6,000	7,23	43,39
101	M	354030050P	ZEMNIACA TYČ ZT2000	ks	6,000	15,72	94,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
102	K	460010024	VYTYCENIE TRASY V ZASTAVANOM TERENE - PRIPOJKA NN	m	88,000	1,70	149,60
103	K	460200643	Vykop ryhy hl.0,8, š.0,65, tr.III - pripojka NN	m	88,000	7,45	655,34
104	K	460560643	Zahos ryhy hl.0,8, š.65	m	88,000	3,38	297,70
105	K	460620013	PROVIZORNA UPRAVA TERENU	m2	60,000	1,55	93,06
106	M	PC.5	Izolačná tyč IZT-V 960	ks	6,000	3,50	21,00
107	M	PC.6	Držiak D-OH ST UNI/ST	ks	6,000	6,78	40,68
108	K	46 M	Rezanie škáry	m	70,000	5,55	388,50
109	K	46 M.1	Búranie živíčných povrchov a spatna uprava asfaltu	m2	35,000	4,80	168,00
110	M	PC.7	ŠTRKODRVA A ASFALT	m2	35,000	15,48	541,80

21-M-O - OSVETLENIE

9 466,56

111	K	210010034	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2429, 29 mm	m	350,000	1,12	390,60
108	M	345070680P.1	I-Rúrka HFX 25 čierna bezhalog.	m	380,000	0,42	159,60
109	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	45,000	1,12	50,22
110	M	3450906510,00000	Krabica DO MURIVA, PRÍSTR. BEZHALOG	ks	20,000	0,25	5,00
111	M	34509065101	Krabica DO SADROK., PRÍSTR. BEZHALOG	ks	25,000	0,35	8,75
112	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 97) kruhová	ks	45,000	4,75	213,93
113	M	3450907010.2	Krabica do muriva bezhalogen s viečkom 97	ks	20,000	1,00	20,00
114	M	3450907010	Krabica do sadrok. 97 bezhalogen s viečkom	ks	25,000	2,20	55,00
115	M	3450633166	Svorkovnica SP-96 bezhalog	ks	45,000	1,73	77,85
116	K	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm2	ks	8,000	9,50	76,00
117	M	3450927000	Krabica svorkova , IP55, bezhalogen	ks	8,000	0,85	6,80
118	K	210020302	Káblový žľab MARS-HMIK 20/40, 50/62, 16/16,25/40 mont.	m	30,000	5,36	160,92
119	M	345060000P	Žľab HMIK16x16 /LHD20/20/S POKLOP., uchyť., uhly	m	20,000	4,25	85,00
121	K	210020304	Káblový žľab , pozink. vrátane príslušenstva, 50/125 mm vrátane podp. Mont.	m	10,000	6,03	60,26
122	M	345060000P.1	Žľab MERKUR DROTOVY 35/200, uchytenie, uhly	m	10,000	15,20	152,00
123	M	PC.3	VIAZACIA PÁSKA PRE KÁBEL	ks	750,000	0,03	22,50
124	K	210 - PC	Výstražná a označovacia tabuľka včítane montáže, pre kúpeľne	ks	8,000	3,20	25,60
125	M	5482302200	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	ks	8,000	7,00	56,00
126	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	36,000	0,71	25,38
127	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	1,000	1,00	1,00
128	M	3452105500	G-Káblové oko CU 10x10 KU-L	ks	130,000	0,48	62,40
129	M	3452106600	G-Káblové oko CU 16x 8 KU	ks	38,000	0,49	18,62
130	M	2830127500	Bužírka zmršťovacia čierna 6,4-3,2 mm typ: ZS064	ks	7,200	12,12	87,26
131	K	210100259	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm2	ks	22,000	5,14	113,15
132	M	3438150510	Izolačné pásky čierna 10m x 19mm typ: FEK10	ks	22,000	3,70	81,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	M	3438153000	Izolačné pásky zeleno-žltá 10m x 19mm typ: ZS10	ks	11,000	3,80	41,80
134	K	210190004	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 150 kg	ks	1,000	59,94	59,94
135	M	D O D	Rozvádzač HR1	ks	1,000	73,61	73,61
136	K	21011000P	SPÍNAČ ŠPECIÁLNY CENTR. A TOTAL STOP	ks	1,000	15,25	15,25
137	M	345020000P	STOP TLAČIDLO S ČERV. HRIBIKOM A ARETÁCIU V NULE, IP55	ks	1,000	54,25	54,25
138	K	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	4,000	1,80	7,20
139	M	3450202870P	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.01 , IP44, POLOZAP.	ks	4,000	3,50	14,00
140	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5	ks	3,000	2,06	6,17
141	M	3450202890P	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.05 , IP44, POLOZAP.	ks	3,000	3,07	9,21
142	K	210110044	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojitého prep.stried. - radenie 5 B	ks	0,000	4,11	0,00
143	M	3450202950	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.06 2x IP44	ks	0,000	3,95	0,00
144	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	16,000	2,06	32,93
145	M	3450202910	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.06, IP44, POLOZAPUST.	ks	14,000	4,25	59,50
146	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia	ks	8,000	2,32	18,54
0	M	3450202915	SPÍNAČ SENZOROVÝ, 230V/10A/ IP44	ks	8,000	6,99	55,92
147	K	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia - radenie 0-1	ks	6,000	1,80	10,81
148	M	345 020000P	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.0-1, TLAČIDL.3558A-80940B IP44	ks	6,000	3,55	21,30
149	K	210 11000 P	Spínač nastenny raenie 01+05+06	ks	7,000	2,50	17,50
150	M	34 5020000P	SPÍNAČ NÁSTENNÝ, RAD.01, IP55	ks	2,000	3,99	7,98
151	M	3 45020000P	RELE KEP 230V/10A V KRABICKE	ks	1,000	25,35	25,35
152	M	34502 0000P	RELE KEP 230V/10A ONESKORENÝ ODPAD V KRABICKE	ks	7,000	35,60	249,20
153	M	345020 000P.1	VLHKOSTNE ČIDLO IP44, 230V/10A	ks	2,000	85,60	171,20
155	K	210800105	Kábel uložený pod om. CYKY3 x 1, 5	m	220,000	0,39	85,36
156	M	3411403832	Bezhalogénový kábel CHKE-R-O 3x1,5	m	220,000	0,62	136,40
157	K	210800105	Kábel uložený pod om. CYKY3/5/7/ x 1, 5	m	770,000	0,39	298,76
158	M	3411403611.1	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x1,5	m	390,000	0,75	292,50
159	M	341140361 1.1	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x1,5	m	360,000	1,17	421,20
160	M	34114036 11	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 7x1,5	m	20,000	1,84	36,80
161	M	3411403 611	Bezhalogénový kábel CHKE-V-J 7x1,5	m	10,000	3,08	30,80
162	K	210201067	Svietidlo LED, žiarivk., priem. stropné	ks	6,000	98,82	592,92
163	M	348PC1	Svietidlo svietidlo JET LED 1200mm 41W, 5200lm, stropne, IP65	ks	5,000	39,00	195,00
164	M	348PC4	Svietidlo svietidlo JET LED 1200mm 41W, 5200lm, stropne, IP65 +nudz. 1h.	ks	1,000	46,00	46,00
165	K	210200006	Svietidlo LED 13, 25 W, do podhladu	ks	21,000	4,47	93,89
166	M	3480207118	Svietidlo ORB Q LED V1 2000lm 25W IP54	ks	9,000	5,20	46,80
167	M	3480207233	Svietidlo ORB Q LED V1 1100lm 13W IP54	ks	12,000	4,26	51,12
168	K	210200012	Svietidlo LED 22 W, stropne	ks	6,000	4,25	25,50
169	M	3480704222	Svietidlo LED 22W, SO SENZOROM, +1h nudz. IP65, TRII	ks	2,000	43,49	86,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
170	M	3480704222.1	Svietidlo LED 22W. IP65, TRII	ks	4,000	26,93	107,72
171	K	210201061	Svietidlo žiarivkové - 36-51W, do podhl.	ks	17,000	4,54	77,11
172	M	3480204500	Svietidlo BASIC LED gen.3 RT600 43W DMP DALI	ks	3,000	168,00	504,00
173	M	3480204590	Svietidlo BASIC LED gen.3 RT600 36W DMP DALI	ks	12,000	142,50	1 710,00
174	M	3480204500.1	SLIM LED 50W, DALI, IP44	ks	2,000	31,90	63,80
175	M	34802000P1	Izolačná páska	ks	5,000	1,44	7,20
176	K	210200118	Svietidlo LED VONKAJSIE SO SENZOROM	ks	2,000	34,06	68,12
177	M	3480704222.2	Svietidlo LED 22W, SO SENZOROM, IP65, TRII	ks	2,000	32,14	64,28
178	K	210205400	Núdzové orientačné svietidlo NM 1/MM	ks	7,000	25,00	175,00
179	M	3480119430	Svietidlo 5xLED, 1x11W 1hod, núdzový režim, autotest, piktogram, IP55	ks	7,000	183,20	1 282,40

21-M-NN - Prípojka NN Montáž a materiál

1 544,50

180	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	10,000	1,23	12,30
181	M	3544112000.1	Páska uzemňovacia FeZn30x4 mm	kg	10,000	9,10	91,00
182	M	156152250P	FeZn10 D 10.00mm	m	20,000	1,34	26,80
183	K	210800114	Kábel medený uložený CYKY 5 x 25	m	35,000	0,45	15,75
184	M	3411403642	kábel CYKY-J 4x25	m	12,000	7,95	95,40
185	M	341140364 2	kábel CYKY-J 5x25	m	15,000	1,09	16,35
186	K	210 800 105	Kábel medený uložený CYKY 5 x 1, 5	m	12,000	0,69	8,28
187	M	341140 3611	Bezhalogénový kábel CYKY 3x1,5	m	15,000	0,53	7,95
188	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	ks	4,000	6,05	24,20
189	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	10,000	0,71	7,05
190	K	21001003 4	Rúrka elektroinšt. ohybná , uložená voľne alebo pod omietkou typ 63-110 mm	m	12,000	4,52	54,24
191	M	345070680P.2	I-Rúrka HFXP63 bezhalog.	m	12,000	9,23	110,76
192	K	21010025P	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 25 mm ²	ks	4,000	3,80	15,18
193	K	210010036	Rúrka elektroinšt. ohybná , uložená voľne alebo pod omietkou typ 63-110 mm	m	10,000	1,22	12,18
194	M	345070680 P	I-Rúrka FXKVR 63	m	10,000	6,32	63,20
195	K	210P	Montaz bandaz pasy	ks	9,000	16,20	145,80
196	M	345P	BANDAZ PASY	ks	9,000	15,29	137,61
197	M	345070680P.3	I-Rúrka tuhá 50	m	8,000	5,31	42,48
198	K	210190003	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	2,000	42,45	84,89
199	M	DO D	Rozvádzač RE 1.0 3x63A, DVOJTARIF, HASMA	ks	1,000	85,30	85,30
200	M	DOD	SKRINA SPP2 , HASMA	ks	1,000	55,32	55,32
201	K	460010024	VYTYCENIE TRASY V ZASTAVANOM TERENE - PRIPOJKA NN	m	5,000	5,21	26,05
202	K	460200643	Vykop ryhy hl.0,8, š.0,65, tr.III - prípojka NN	m	5,000	7,45	37,24
203	K	460200683	Vykop ryhy hl.1,2m, š.0,65, tr.III - prípojka NN	m	5,000	11,30	56,50
204	K	4600490011,00000	Vystr. Folia - prípojka NN	m	8,000	2,32	18,56
205	K	460420303	Zriaden. lozka, zakrytie tehkami-prípojka NN	m	5,000	2,44	12,22
206	K	460560643	Zahos ryhy hl.0,8, š.65	m	5,000	3,38	16,92
207	K	460620013	PROVIZORNA UPRAVA TERENU	m ²	3,000	1,55	4,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
208	K	2102203 02	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR)	ks	8,000	0,42	3,36
209	M	354411P	SVORKA SRO2	ks	4,000	0,85	3,40
210	M	354411 P	SVORKA SRO3	ks	4,000	0,89	3,56
211	M	P C	DROBNY MONTAZNY A SPOJOVACI MATERIAL	sa	2,000	125,00	250,00

OST - Ostatné HZS

1 597,06

212	K	HZS 1	Stavebno montážne práce náročné - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	16,000	6,99	111,84
213	K	HZS 2	Stavebno montážne práce murárske v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	6,99	167,76
214	K	HZS 3	Demontáže v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	6,99	167,76
215	K	HZS 4	Pom. práce elektro v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	6,99	209,70
216	K	HZS 5	PLOŠINA ZVÍHACIA S OBSLUHOU	hod	4,000	35,00	140,00
217	K	HZS 6	Zameranie jestv. vedení v trase vykopy pripojky NN	hod	2,000	400,00	800,00

D1 - VRN - VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

0,00

218	K	MD	Mimostavenisková doprava z materiálu	%	0,000	0,00	0,00
219	K	PD	Presun dodávok	%	0,000	0,00	0,00
220	K	PM	Podružný materiál z materiálu	%	0,000	0,00	0,00
221	K	PPV	Podiel pridružených výkonov z montáže	%	0,000	0,00	0,00

POZ - Poznámky

0,00

0	K	POZ001	ROZPOCET JE ORIENTACNY, PRESNE CENY A VYMERY SKONTROLOVAT PRED REALIZACIOU A PODLA AKTUALNYCH CENNÍKOV PREDAJCOV MATERIALU A CENNÍKOV MONTÁŽE.		0,000	0,00	0,00
0	K	POZ002	ROZPOCET NEOBSAHUJE SLABOPRUD - TLF SIET, kompletnú PC SIET iba prípravu, TV SIET, EPS, EZS, EVAK. ROZHLAS, OZVUCENIE, MaR KOTOLNE A POD.		0,000	0,00	0,00
0	K	POZ003	CENY MATERIALOV Z VELKOOBCHODU ELRON BRATISLAVA, HAGARD-HAL NITRA, KOPOS KOLIN, SEC NITRA - NUDZOVE SVIETIDLA, ENLIT SENICA-SVIETIDLA A INÉ.		0,000	0,00	0,00
0	K	POZ004	MATERIAL A PRACE, KTORE Z DOVODU VYBERU VARIANTY ALEBO AK NEBUDE POUŽITÉ JE NUTNE INVESTOROVI ODRATAT Z ROZPOCTU, PRIPADNE MATERIAL VRATIT.		0,000	0,00	0,00

VP - Práce navyše

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 05 - VZDUCHOTECHNIKA

JKSO:

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

Zhotoviteľ:

podľa výberu

Projektant:

Ing.Milan ROOB, MR-Trade

Spracovateľ:

Ing.Milan ROOB

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	2 543,46
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	2 543,46
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	2 543,46	508,69

Cena s DPH	v	EUR	3 052,15
-------------------	----------	------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 05 - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Ing.Milan ROOB, MR-Trade
Spracovateľ: Ing.Milan ROOB

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	2 543,46
PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV	151,61
713713 - Izolácie tepelné	151,61
M - PRÁCE A DODÁVKY M	2 391,85
M2424 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarňí	2 391,85
VP - Práce navyč	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 543,46

ROZPOČET

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Objekt: 1 - Oprávnený náklad

Časť: 05 - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany
Zhotoviteľ: podľa výberu

Projektant: Ing.Milan ROOB, MR-Trade
Spracovateľ: Ing.Milan ROOB

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

Náklady z rozpočtu

2 543,46

PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV

151,61

713713 - Izolácie tepelné

151,61

1	K	71346-1221	Montáž tep. izolácie potrubia a ohybov 1 x doskami Armaflex	m2	6,000	2,95	17,69
2	M	283 771108	Izolácia potrubia Armaflex AC 19-99E	m2	6,000	22,32	133,92

M - PRÁCE A DODÁVKY M

2 391,85

M2424 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarňí

2 391,85

3	K	24001-0031	Demontáž : Ventilátor axiálny veľk. 315	kus	3,000	29,50	88,50
4	K	24001-0134	Montáž : Ventilátor univerzálny UV 1	kus	3,000	15,50	46,50
5	K	24001-0135	Montáž : Ventilátor univerzálny UV 2	kus	3,000	15,50	46,50
6	K	24001-0136	Montáž : Ventilátor univerzálny UV 3	kus	2,000	15,50	31,00
7	M	429 1B03011	Ventilátor radiálny Vortice Vort Press 110 LL - 11967	kus	3,000	131,67	395,01
8	M	429 1B0401	Ventilátor potrubný Vortice Lineo 100 VO - 17001	kus	3,000	83,52	250,56
9	M	429 1B04031	Ventilátor potrubný Systemair K 315 L Sileo - 27424 + regulátor REE2 - 5316	kus	2,000	96,35	192,70
10	M	429 1C0111	Spätná klapka motýliková Systemair RSK315 (5004)	kus	2,000	14,10	28,20
11	M	429 1C0112	Klapka spätná Vortice S100 (22551)	kus	4,000	32,64	130,56
12	K	24003-0004	Montáž : Filter vložkový kazetový	kus	1,000	8,95	8,95
13	M	422 2V2025	Filter Systemair FFR315/G4 (17779)	kus	1,000	0,00	0,00
14	K	24004-0002	Montáž : Jednotka digestorová pre priame odsávanie	kus	1,000	12,50	12,50
15	M	429 4B0104	Digestor kuchynský DINER-N 1500x1050 s príslušenstvom v zmysle CP C1602660/ZS 20742	kus	1,000	145,95	145,95
16	K	24007-0457	Montáž : Rám kruhový pre kotvenie potrubia JS 100	kus	7,000	2,50	17,50
17	K	24007-0490	Montáž : Rámik krycí na mriežku veľk. 2	kus	7,000	1,95	13,65
18	K	24007-0492	Montáž : Rámik krycí na mriežku veľk. 4	kus	2,000	1,55	3,10
19	K	24007-0565	Montáž : Klapka samočinná kruhová-viaclistová d 315	kus	2,000	3,58	7,16
20	K	24007-0571	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 100	kus	4,000	3,25	13,00
21	K	24007-0581	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 315	kus	2,000	3,25	6,50
22	M	286 3K7951	Gravitačná mriežka Vortice GGR315 (22337)	kus	1,000	7,25	7,25
23	M	286 3K7952	Gravitačná mriežka Vortice GGR100 (22332)	kus	7,000	6,73	47,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	286 3K7953	Mriežka pre sanie Systemair IGC-LI-315 (37362)	kus	1,000	63,90	63,90
25	K	24007-1103	Montáž : Anemostat difúzorový veľkosť 160	kus	8,000	2,70	21,60
26	M	286 1F2343	Ventíl tanierový EFF100 s rámkom pre odvod vzduchu	kus	8,000	4,35	34,80
27	K	24008-0319	Montáž : Potrubie SPIRO PA 120305 do d 100	m	19,000	15,45	293,55
28	M	429 812170	Rúra SPIRO d100 pozinkovaná	m	19,000	5,70	108,30
29	M	429 812170.1	Rúra SPIRO d100 príplatok na tvarovky 60%	m	19,000	6,84	129,96
30	K	24008-0327	Montáž : Potrubie SPIRO PA 120305 do d 250	m	1,000	36,09	36,09
31	M	429 812240	Rúra SPIRO d250 pozinkovaná	m	1,000	6,52	6,52
32	M	429 812240.1	Rúra SPIRO d250 príplatok na tvarovky 60%	m	1,000	11,47	11,47
33	K	24008-0329	Montáž : Potrubie SPIRO PA 120305 do d 315	m	4,000	3,68	14,72
34	M	429 813360	Rúra SPIRO d315 pozinkovaná	m	4,000	4,75	19,00
35	M	429 813360.1	Rúra SPIRO d315 príplatok na tvarovky 60%	m	4,000	11,47	45,88
36	K	24008-0339	Montáž : Návleková izolácia na rúry ohybná Isolsleeve d 100 hr.25	m	10,000	10,25	102,50
37	K	24008-0343	Montáž : Rúry ohybné kovové FLEXO do d 250	m	2,000	1,62	3,24
38	M	484 B07560	Potrubie flexibilné Sonoduct AD-250	kus	2,000	4,06	8,12

VP - Práce navyč

0,00

K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

SÚHRNNÝ LIST STAVBY - ZADANIE

Kód:

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

JKSO: 801 99

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

CPV: 45000000-7

KS: 1274

Dátum:

CPA: 41.00.48

Objednávateľ:

Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

IČO:

Vyplň údaj

IČO DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Šimúňová Zuzana a kol.

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov				119 897,89
Ostatné náklady zo súhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				119 897,89
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	119 897,89	23 979,58
Cena s DPH		v	EUR	143 877,47

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Komunitné centrum Sučany ul. Hlavná, č.súp. 300/20, parc. č. 951

Miesto: Hlavná 300/20, Sučany

Dátum:

Objednávateľ: Obec Sučany, nám. SNP 8, 038 52 Sučany

Projektant: Ing. Šimúnová Zuzana a kol.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	119 897,89	143 877,47
1	Oprávnený náklad	119 897,89	143 877,47
01	Búracie a stavebné práce	85 671,31	102 805,57
02	Zdravotechnika	4 565,69	5 478,83
03	VYKUROVANIE	5 398,20	6 477,84
04	Elektroinštalácia, bleskozvod a prípojka NN	21 719,23	26 063,08
05	VZDUCHOTECHNIKA	2 543,46	3 052,15
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		119 897,89	143 877,47

Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov

Názov subdodávateľa	IČO	Predmet subdodávky (Stavebný objekt a popis prác)	% podiel subdodávky k hodnote Diela
			0 %

Názov subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)

Podpis :
(osoba alebo osoby s právom podpisovať v mene uchádzača)

Dátum:

V prípade, že uchádzač neuvažuje so subdodávateľmi, prílohu č. 2 predloží tiež a v stĺpci % podiel subdodávky uvedie hodnotu 0,00 %.



eucert s.r.o., Bratislava
INŠPEKČNÝ ORGÁN TYPU A
 týmto udeľuje

L I C E N C I U
na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných
systémov (ETICS)

ktorá potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa

MM TRADE SK, s.r.o.
J. Horvátha 955/96
Kremnica 967 01

zhotovovať vonkajšie tepelnoizolačné kontaktné systémy v zmysle **STN 73 2901:2015 „Zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov“** a v zmysle znenia zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Licencia bola udelená na stavebné práce s aplikáciou vonkajšieho tepelnoizolačného kontaktného systému (ETICS):

- weber.therm terranova***
- weber.therm exclusive***
- weber.therm minus7***
- weber.therm clima***
- weber.therm flex***
- weber.therm plus ultra***

v zmysle technickej špecifikácie výrobcu (**číslo osvedčenia držiteľa: ETA-15/0239, SK TP-14/0052, SK TP-14/0027, ETA-06/0027, ETA-05/0047, ETA-07/0258**).

Na základe preskúmania dokumentácie zo dňa 06.11.2017, Správy z preskúmania dokumentácie č. P-262/17-T a vydaného Inšpekčného certifikátu č. C 262/17-T bola preukázaná odborná kvalifikácia držiteľa v zmysle požiadaviek vyššie uvedenej normy.

Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti uvedené v uzavretej zmluve a zoznam komponentov ETICS v prílohe licencie, v zmysle platnej technickej špecifikácie výrobcu.

Licencia č.: **L 262/17-T**

Dátum vydania: **07.11.2017**

Platnosť licencie: **06.11.2018**

Mgr. Katarína Andrušková
 -riaditeľ inšpekčného orgánu-

	Meno	Trvanie	Zaiatok	Koniec	Predchodcovia	Mená zdrojov	23 apr 18					30 apr 18								
							P	U	S	S	P	S	N	P	U	S	S			
1	Prevzatie staveniska	1 deň	26.4.2018 8:00	26.4.2018 17:00																
2	Ohranenie staveniska	1 deň	27.4.2018 8:00	27.4.2018 17:00																
3	Búracie práce exteriér	5 dní	30.4.2018 8:00	4.5.2018 17:00																
4	Výkopové práce	3 dni	7.5.2018 8:00	9.5.2018 17:00																
5	Izolácie proti zemnej ...	5 dní	10.5.2018 8:00	16.5.2018 17:00																
6	Úprava terénu	1 deň	17.5.2018 8:00	17.5.2018 17:00																
7	Stavba lešenia	1 deň	18.5.2018 8:00	18.5.2018 17:00																
8	Výmena okien	5 dní	21.5.2018 8:00	25.5.2018 17:00																
9	Izolácie tepelné	25 dní	28.5.2018 8:00	29.6.2018 17:00																
10	Búracie práce interier	10 dní	2.7.2018 8:00	13.7.2018 17:00																
11	Realizácia pripojky NN	3 dní	16.7.2018 8:00	18.7.2018 17:00																
12	Realizácia prívodu odp...	5 dní	19.7.2018 8:00	25.7.2018 17:00																
13	Elektroinštalácia	12 dní	26.7.2018 8:00	10.8.2018 17:00																
14	Zdravotechnika	15 dní	13.8.2018 8:00	31.8.2018 17:00																
15	Vyurovanie	15 dní	3.9.2018 8:00	21.9.2018 17:00																
16	Vzduchotechnika	15 dní	24.9.2018 8:00	12.10.2018 17:...																
17	Vylievanie podlah	5 dní	15.10.2018 8:00	19.10.2018 17:...																
18	Bleskozvod	8 dní	22.10.2018 8:00	31.10.2018 17:...																
19	Prieky s SDK	7 dní	1.11.2018 8:00	9.11.2018 17:00																
20	Realizácia SDK podha...	10 dní	12.11.2018 8:00	23.11.2018 17:...																
21	Dodatóné dorobenie ...	10 dní	26.11.2018 8:00	7.12.2018 17:00																
22	Stierkovanie	25 dní	10.12.2018 8:00	11.1.2019 17:00																
23	Obklady, malovanie	14 dní	14.1.2019 8:00	31.1.2019 17:00																
24	Kompletáž elektroinšt...	10 dní	4.2.2019 8:00	15.2.2019 17:00																
25	Kompletáž Zdravotech...	9 dní	18.2.2019 8:00	28.2.2019 17:00																
26	Kompletáž vykurovania	6 dní	1.3.2019 8:00	8.3.2019 17:00																
27	Kompletáž Vzduchotec...	10 dní	11.3.2019 8:00	22.3.2019 17:00																
28	Vypratanie staveniska	4 dní	25.3.2019 8:00	28.3.2019 17:00																
29	Odovzdanie staveniska	1 deň	29.3.2019 8:00	29.3.2019 17:00																

