

ZMLUVA O DIELO č. 12/2026/OV

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov

medzi zmluvnými stranami:

1. OBJEDNÁVATEĽ

Názov: Mesto Nové Mesto nad Váhom
Sídlo: ul. Čsl. armády č. 1, 915 32 Nové Mesto nad Váhom
IČO: 311 863
DIČ: 2021079841
IČ DPH: Nie je platca DPH
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s. pobočka Nové Mesto nad Váhom
číslo účtu v tvare IBAN: SK12 5600 0000 0058 0126 5001
Zastúpenie: Ing. František Mašlonka primátor mesta
osoby oprávnené na rokovanie vo veciach
a) zmluvných : Ing. František Mašlonka
b) technických : Ing. Rastislav Petkanič
c) výkonu stavebného dozoru objednávateľa : Miroslava Stančíková
číslo telefónu : 032 7402 307
e-mail : miroslava.stancikova@nove-mesto.sk
(ďalej len „Objednávateľ“)

a

2. ZHOTOVITEĽ

sídlo : IZOTECH Group, spol. s r.o.
IČO : Piešťanská 1185/25, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
DIČ : 36 301 311
bankové spojenie : 2020182010
číslo účtu, IBAN : Tatra banka a.s.
zastúpený : SK54 1100 0000 0026 2180 1862
osoby oprávnené na rokovanie vo veciach : Ing. Ivan Jaroš, konateľ spoločnosti
a) zmluvných : Ing. Ivan Jaroš, konateľ spoločnosti
b) technických : Ing. Andrej Volár, prokurista spoločnosti
c) výkonu funkcie stavbyvedúceho : Ing. Peter Schenk, PhD.
číslo telefónu : Tomáš Labák
e-mail : 032 771 2497
zapísaný v OR Okresného súdu Trenčín, Odd. Sro, vl. č. 10810/R : izotech@izotech.sk
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej jednotlivo aj ako „Zmluvná strana“ alebo spoločne ako „Zmluvné strany“)

PREAMBULA

Táto Zmluva o dielo sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania na predmet zákazky **Zlepšenie energetickej hospodárnosti materskej školy ul. Hurbanova, Nové Mesto nad Váhom**, ktoré realizoval Objednávateľ v súlade s § 108 a nasl. zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) postupom zadávania podlimitnej zákazky. Na základe vyhodnotenia ponúk bola ponuka Zhotoviteľa vybraná ako ponuka úspešného uchádzača v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na

predkladanie ponúk. Na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky Zhotoviteľa sa Zmluvné strany v slobodnej vôli a v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“).

Projekt bude financovaný z prostriedkov úveru Environmentálneho fondu, Oblasť 2 - Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov.

Článok I Predmet Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je úprava práv a povinností Zmluvných strán v súvislosti so záväzkom Zhotoviteľa zhotoviť Dielo špecifikované v odseku 2 tohto článku Zmluvy, v rozsahu a za podmienok stanovených touto zmluvou, jej prílohami a v súvislosti so záväzkom Objednávateľa Dielo prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo dohodnutú podľa článku III tejto Zmluvy.
2. Predmetom diela je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo v rozsahu podľa výkazu/výmeru, ktorý tvoril súčasť súťažných podkladov a v forme rozpočtu stavby tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
3. V nadväznosti na záväzok Zhotoviteľa podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy sa Zhotoviteľ zaväzuje, že Dielo uskutoční:
 - a) za podmienok stanovených v tejto Zmluve,
 - b) v súlade s predloženým rozpočtom, projektovou dokumentáciou obsahujúcou informácie o Diele, ktorá bola podkladom v realizovanom verejnom obstarávaní,
 - c) v súlade s podmienkami stavebného povolenia a v súlade s vyjadreniami príslušných orgánov verejnej správy, ktoré odovzdá Objednávateľ Zhotoviteľovi do 3 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy, ak neboli súčasťou realizovaného verejného obstarávania,
 - d) v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na predkladanie ponúk vo verejnom obstarávaní,
 - e) vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom a povahou Diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky na realizáciu Diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na zhotovenie Diela s odbornou starostlivosťou v súlade s touto zmluvou potrebné.

Článok II Čas plnenia

1. Objednávateľ sa zaväzuje písomne upovedomiť Zhotoviteľa o termíne odovzdania objektu – budúceho staveniska Zhotoviteľovi za účelom realizácie Diela minimálne 3 pracovné dni pred plánovaným termínom odovzdania objektu. Odovzdanie objektu a jeho prevzatie Zhotoviteľom bude vykonané v termíne uvedenom vo výzve, a to Protokolom o odovzdaní a prevzatí staveniska na realizáciu diela a zápisom do stavebného denníka. Bezdôvodné odmietnutie prevzatia objektu Zhotoviteľom bude považované za podstatné porušenie povinností Zhotoviteľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
 - a) vykonať Dielo v lehote do 270 dní odo dňa prevzatia staveniska,
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce v súlade s harmonogramom výstavby, ktorý predložil Zhotoviteľ Objednávateľovi pred podpisom Zmluvy. Harmonogram výstavby tvorí Prílohu č.3 tejto zmluvy.

4. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvné termíny uvedené v odseku 2 tohto článku Zmluvy sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
 - a) udalostí, ktoré nie sú závislé od vôle Zmluvných strán a tieto ich nemôžu ovplyvniť, t. j. napr. nepredvídateľné okolnosti, nepriaznivé počasie vylučujúce výkon prác, živelná pohroma, rozhodnutia tretích strán – orgánov štátnej správy, správcov sietí, petície a sťažností občanov a pod.,
 - b) neposkytnutia riadnej a včasnej súčinnosti zo strany Objednávateľa dohodnutej v tejto Zmluve, ktorá je riadne odôvodnená, z dôvodu čoho došlo k prerušeniu vykonávania Diela,
 - c) v prípade Zmluvnými stranami odsúhlasených zmien rozsahu vykonania prác na Diele (zmenové konanie).

5. V nadväznosti na záväzok Objednávateľa podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje, že Dielo zhotovené v súlade s touto Zmluvou prevezme a zaplatí Zhotoviteľovi dohodnutú cenu, podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve. Objednávateľ vyhlasuje, že zhotoviteľ vykoná dielo len za splnenia nižšie uvedených podmienok:
 - a. Objednávateľovi bolo schválené poskytnutie úveru z Environmentálneho fondu a objednávateľ uzatvoril s Environmentálnym fondom písomnú zmluvu o poskytnutí úveru,
 - b. Zhotoviteľ akceptuje, že dielo sa bude realizovať len za splnenia týchto podmienok, t.j. financovanie stavby prostredníctvom úveru z Environmentálneho fondu,
 - c. Zmluvné strany berú na vedomie, že po uzatvorení horeuvedenej zmluvy objednávatelom sa môžu upraviť niektoré podmienky tejto zmluvy.

6. Pre vylúčenie pochybností platí, že v prípadoch podľa odseku 4 tohto článku Zmluvy, následkom čoho je potreba predĺženia lehôt podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy, Zhotoviteľ písomne oznámi tieto skutočnosti Objednávateľovi a Zmluvné strany uzavruť dodatok k tejto Zmluve, predmetom ktorého bude primerané predĺženie termínov uvedených v odseku 2 tohto článku Zmluvy, t.j. o dobu trvania udalostí, ktoré sú nezávislé od vôle Zmluvných strán, resp. o dobu prerušenia vykonávania Diela z dôvodu neposkytnutia riadnej a včasnej súčinnosti Objednávateľa, ktorá je potvrdená zástupcom Objednávateľa oprávneným na rokovanie vo veciach technických uvedeným v záhlaví tejto Zmluvy alebo o dobu dohodnutú Zmluvnými stranami v rámci zmenového konania. Uvedené nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

7. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch iných ako sú uvedené v odseku 4 tohto článku Zmluvy a/alebo v prípadoch, kedy dochádza k posunu vo výkone prác v zmysle harmonogramu, ktoré nemajú vplyv na posun lehôt podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy, je Zhotoviteľ povinný informovať o týchto skutočnostiach Objednávateľa. Pre vylúčenie pochybností platí, že na odsúhlasenie takéhoto posunu stačí súhlas stavebného dozoru objednávatel'a vyznačený v stavebnom denníku a Zmluvné strany nie sú povinné uzatvárať k Zmluve dodatok.

8. Porušenie povinnosti Zhotoviteľa informovať Objednávateľa o posune vo výkone prác oproti harmonogramu alebo omeškanie Zhotoviteľa s výkonom prác oproti harmonogramu o viac ako 5 pracovných dní, ktoré nebolo schválené stavebným dozorom objednávatel'a, sa považuje za podstatné porušenie povinností podľa tejto Zmluvy.

Článok III Cena za Dielo

1. Cena Diela vyplýva z ponuky Zhotoviteľa predloženej vo verejnom obstarávaní a je stanovená v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške:

cena bez DPH: **794.356,48 Eur**

(slovom: Sedemstodevät'desiatštyritisícristopät'desiatšesť Eur 48/100)

DPH 23% : **182.701,99 Eur**

(slovom: Jednostoosemdesiatdvtisícisedemstojeden Eur 99/100)

cena spolu s DPH : **977.058,47 Eur**

(slovom: Deväťstosedemdesiatšedemtisícpäťdesiatosem Eur 47/100)

je dohodnutá ako konečná, maximálna a nemenná, okrem prípadov uvedených v odseku 4 tohto článku.

2. Ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, bude k cene za Dielo bez DPH podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy účtovať aj daň z pridanej hodnoty v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými v deň vzniku daňovej povinnosti a Objednávateľ sa zaväzuje ju uhradiť spolu s cenou. Pre vylúčenie pochybností platí, že pokiaľ Zhotoviteľ v momente uzavretia Zmluvy nebol osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, nie je oprávnený k cene bez DPH uvedenej v odseku 1 tohto článku Zmluvy navyše účtovať daň z pridanej hodnoty, t.j. cena uvedená v odseku 1 tohto článku ako cena bez DPH je v takomto prípade považovaná za cenu konečnú a zároveň nie je oprávnený domáhať sa úpravy ceny podľa odseku 4 písm. a) tohto článku.
3. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že cena za Dielo dohodnutá podľa ods. 1 tohto článku ako maximálna a konečná zahŕňa všetky náklady Zhotoviteľa súvisiace s predmetom Zmluvy, odborné posudky, výrobnú a dielenskú dokumentáciu, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, a to aj tie, ktoré nie sú v Zmluve explicitne uvedené, najmä, ale nielen:
- zhotovenie podrobnejšieho projektu (ak je k realizácii Diela potrebný),
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, zariadení a konštrukcií,
 - úhradu spotrebovaných energií počas realizácie Diela,
 - úhradu vodného a stočného v priebehu výstavby,
 - náklady na vyloženie, skladovanie materiálov a vybavenia,
 - náklady na odvoz za legálne uloženie prebytočného vykopaného materiálu, stavebnej sute a stavebných odpadov,
 - všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov, náklady na pracovníkov, dane, odvody, náklady na nadčasy, odmeny, cestovné a iné vedľajšie výdavky výlučne na strane Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov,
 - náklady na všetky bezpečnostné opatrenia do doby prevzatia dokončeného Diela Objednávateľom,
 - náklady na zabezpečenie dokladovej časti ku kolaudácii stavby (Diela) v dvoch vyhotoveniach v slovenskom jazyku, projekty skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien a odchýlok od pôvodnej projektovej dokumentácie, ďalej certifikáty, atesty, vážne lístky o odvoze a likvidácii stavebnej sute a vybúraných hmôt budú odovzdávané postupne pri fakturácii jednotlivých množstiev, revízne správy, protokoly o vykonaných skúškach, záručné listy, doklady o vykonaní tlakových skúšok, skúšok tesnosti,
 - náklady spojené s poskytnutím záruky na realizované Dielo, v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľom,
 - náklady na zariadenie staveniska a na vypratanie staveniska.

- náklady spojené s dovozom materiálov, výrobkov zariadenia a vybavenia zo zahraničia, dopravných nákladov, certifikácie výrobkov a materiálov,
 - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
 - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
 - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
 - náklady na poistenie Diela,
 - náklady na colné a dovozné poplatky,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady spojené s obmedzeným priestorom staveniska,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v soboty príp. nedele,
 - náklady, súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií,
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady na spracovanie kontrolného a skúšobného plánu, plánu užívania verejnej práce, a vypracovania projektu skutočného vyhotovenia, vrátane vecne, územne a časovo neobmedzenej licencie v prospech Objednávateľa,
 - akékoľvek iné náklady, ktoré vzniknú Zhotoviteľovi pri realizácii Diela podľa tejto Zmluvy.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že cenu za Dielo uvedenú v odseku 1 tohto článku Zmluvy je možné meniť iba v prípade:
- a) zmeny sadzby DPH počas trvania Zmluvy,
 - b) zmeny rozsahu vykonania prác na Diele oproti projektovej dokumentácii/výkazu výmer/dokumentácii obsahujúcej informácie o Diele, ktorá bola podkladom v realizovanom verejnom obstarávaní; týmto nie je dotknutá povinnosť Zhotoviteľa podľa odseku 7 písm. e) tohto článku Zmluvy,
 - c) iných skutočností odôvodňujúcich zmenu Zmluvy a dohodnutých Zmluvnými stranami v súlade s § 18 a nasl. zákona o verejnom obstarávaní.
5. Ak Objednávateľ požaduje zmenu rozsahu vykonania prác na Diele alebo ak bol rozsah zmien prác na Diele ovplyvnený nesúlalom projektovej dokumentácie/výkazu výmer/dokumentácie obsahujúcej informácie o Diele s realitou pri realizácii stavebných prác, Zmluvné strany si dohodli nasledovný postup (v zmysle tejto Zmluvy ide o zmenové konanie):
- 5.1 Objednávateľ vystaví písomnú požiadavku na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele a predloží ju Zhotoviteľovi.
 - 5.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej Zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny požadovanej Objednávateľom. Pri ocenení zmeny postupuje Zhotoviteľ nasledovne:
 - a) pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte Diela k Zmluve bude zachovaná ich jednotková cena,
 - b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve, ale obsiahnutých v cenníku stavebných prác budú cenníkové ceny požadovaných navyše prác upravené smerom dole o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a rozpočtovou cenou z realizačnej projektovej dokumentácie za celý predmet plnenia,
 - c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve a ani v cenníku stavebných prác bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu.
 - 5.3 V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny rozsahu vykonania prác na Diele, Zmluvné strany uzavrú dodatok k Zmluve.

6. V prípade, že pri realizácii Diela nastane situácia spočívajúca
- a) v nedostatku materiálov a s tým súvisiacej potreby zmeny technického riešenia alebo b) zmeny cien materiálov na trhu: v súvislosti s objektívnymi okolnosťami (ide o okolnosť, ktorú nemôže Objednávateľ v postavení verejného obstarávateľa vopred predvídať), Objednávateľ môže pristúpiť k zmene zmluvy v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) ZVO. V takomto prípade je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi predložiť jednoznačné dôkazy, ktorými preukáže nevyhnutnosť a opodstatnenosť nároku na zmenu zmluvy. Touto zmenou sa nesmie zmeniť charakter zmluvy. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu jednotkovej ceny materiálu/materiálov, ktorých celková cena má alebo môže mať podstatný vplyv na celkovú cenu Zhotoviteľa za Dielo, je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi nasledovné doklady: nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), ktorý bol ocenený v položkovitom výkaze výmer, predloženom vo verejnom obstarávaní, a nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), za ktorú musí Zhotoviteľ materiál nakúpiť pri realizácii Diela, vrátane identifikácie výrobcu, typového označenia materiálu a identifikácie dodávateľa materiálu, od ktorého predmetný materiál nakúpi.
- K zmene jednotkovej ceny materiálu môže zo strany Zhotoviteľa prísť na základe písomnej dohody zmluvných strán, pričom maximálne navýšenie jednotkovej ceny predmetného materiálu je 20 % oproti jednotkovej cene materiálu uvedenej v ocenenom výkaze výmer, ktorý je prílohou tejto Zmluvy. Zároveň platí, že súčet všetkých zmien ceny Diela nedôjde k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 5 ZVO a zároveň k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) ZVO.
7. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny Diela v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia podkladov z realizovaného verejného obstarávania,
 - c) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii Diela,
 - d) zvýšenia cien dodávok a prác pre Dielo,
 - e) ak je súčasťou súťažných podkladov aj projektová dokumentácia a zároveň aj výkaz výmer, s ktorými sa Zhotoviteľ v plnej miere oboznámil v procese verejného obstarávania a na základe ktorých predkladal svoju ponuku, tak v prípade ich nesúladu majú informácie v projektovej dokumentácii prednosť.
8. Zmena rozsahu prác na Dielo vykonaná Zhotoviteľom bez písomného potvrdenia Objednávateľom alebo v dôsledku svojvoľného odchylenia od Zmluvy, nezakladá nárok Zhotoviteľa, resp. povinnosť Objednávateľa na úhradu takto vynaložených finančných prostriedkov.
9. Pre vylúčenie pochybností platí, že akákoľvek zmena ceny za Dielo podľa odseku 4 tohto článku Zmluvy bude predmetom Dodatku k tejto Zmluve. Uvedené zároveň nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

Článok IV

Platobné podmienky a fakturácia

1. Objednávateľ uhradí Cenu za Dielo Zhotoviteľovi na základe čiastkových faktúr vystavených Zhotoviteľom podľa harmonogramu prác a skutočne zrealizovaných prác, a to nasledovne: Zmluvné strany sa dohodli, že faktúry bude Zhotoviteľ vystavovať raz mesačne, vždy ku koncu kalendárneho mesiaca po písomnom odsúhlasení súpisu vykonaných prác Objednávateľom a stavebným dozorom Objednávateľa.
2. Zhotoviteľ je povinný dodať Objednávateľovi a stavebnému dozoru Objednávateľa písomný súpis vykonaných prác. Stavebný dozor Objednávateľa alebo Objednávateľ je povinný vyjadriť sa písomne k prevzatému súpisu vykonaných prác do troch (3) pracovných dní od jeho prevzatia. Vyjadrenie musí obsahovať súhlas alebo nesúhlas s predloženým súpisom vykonaných prác. V prípade nesúhlasu musia byť označené položky, ktoré sa korigujú a uvedený dôvod korekcie. Zhotoviteľ má následne právo vystaviť faktúru na rozsah prác a dodávok v zmysle súpisu

vykonaných prác odsúhlasenom písomne stavebným dozorom Objednávateľa alebo Objednávateľom

3. Faktúra musí obsahovať informácie podľa § 3a ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Okrem toho musí faktúra obsahovať najmä:
 - názov Diela,
 - obchodné meno a sídlo Objednávateľa, IČO,
 - obchodné meno a sídlo Zhotoviteľa, IČO,
 - predmet úhrady,
 - vecne vykonané stavebné práce dokladované odsúhlasenými súpismi,
 - deň zdaniteľného plnenia,
 - deň vystavenia faktúry a deň splatnosti faktúry,
 - označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - fakturovaná základná čiastka bez DPH, čiastka DPH (23%) a celková fakturovaná suma v eurách,
 - meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
 - výška zádržného podľa odseku 9 tohto článku Zmluvy.
4. Písomná faktúra sa doručuje v dvoch vyhotoveniach na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy.
5. Neoddeliteľnou prílohou faktúry musí byť kópia podpísaného Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. Protokol musí byť podpísaný oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, ktorí sú uvedení v záhlaví Zmluvy.
6. Splatnosť Zhotoviteľom vystavenej faktúry je 60 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. Objednávateľ je povinný uhradiť Zhotoviteľovi fakturovanú sumu prevodom na bankový účet Zhotoviteľa, uvedený v záhlaví tejto Zmluvy. Faktúra sa považuje za uhradenú dňom pripísania príslušnej sumy na bankový účet Zhotoviteľa.
7. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti daňového dokladu, alebo ak nebude po stránke vecnej alebo formálnej správne vystavená, Objednávateľ ju vráti Zhotoviteľovi na doplnenie alebo prepracovanie a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správne vyplnenej alebo prepracovanej faktúry Objednávateľovi.
8. V prípade zastavenia prác z dôvodov na strane Objednávateľa, budú vykonané práce fakturované podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany Zhotoviteľa, odsúhlasených stavebným dozorom objednávateľa uvedeným v záhlaví tejto Zmluvy a zaevidovaných v stavebnom denníku.
9. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený zadržať z fakturovanej ceny za vykonané práce a dodávky v súlade s podmienkami uvedenými v tomto článku Zmluvy Zhotoviteľovi 5 % z fakturovanej ceny bez DPH (ďalej len „zádržné“). Táto skutočnosť bude na faktúre uvedená. Zádržné slúži na účely zabezpečenia všetkých pohľadávok Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, najmä ale nielen na úhradu nákladov, ktoré vzniknú Objednávateľovi v súvislosti s odstraňovaním väd Diela počas dvanástich mesiacov od dňa protokolárneho odovzdania diela, ktoré Zhotoviteľ odmietol odstrániť alebo neodstrániť. V takomto prípade budú Zmluvné strany postupovať podľa § 580 zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v platnom znení a § 358 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení. Uplatnením zádržného nie sú dotknuté nároky týkajúce sa prípadnej náhrady škody.
10. Objednávateľ uvoľní zádržné po uplynutí dvanástich mesiacov odo dňa protokolárneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a jeho prevzatia Objednávateľom, a to v lehote 14 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti Zhotoviteľa Objednávateľovi, pokiaľ nenastali skutočnosti

zakladajúce právo Objednávateľa postupovať podľa odseku 9 tohto článku Zmluvy, v tom prípade objednávateľ vráti zhotoviteľovi zádržné znížené o započítanú sumu.

11. Objednávateľ si zároveň vyhradzuje právo odúčtovať, prípadne započítať aj všetky zmluvné pokuty, ktorých povinnosť úhrady vznikne Zhotoviteľovi prípadným nedodržaním zmluvných podmienok podľa tejto Zmluvy alebo Objednávateľom preukázanú a vyčíslenú škodu, za vznik ktorej nesie zodpovednosť Zhotoviteľ.
12. Objednávateľ je pred zaplatením ceny Diela oprávnený požadovať a Zhotoviteľ je povinný predložiť písomné potvrdenie, že má uhradené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom, ktorých nárok na ich zaplatenie je bez akýchkoľvek pochyb oprávnený. V prípade, že sa preukáže, že Zhotoviteľ nemá uhradené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom, náležité platby za tovar, stavebné práce alebo služby uhradí Objednávateľ priamo subdodávateľovi, ktorý dodal tovar, uskutočnil stavebné práce alebo poskytol služby Zhotoviteľovi, ak o to subdodávateľ požiada. Objednávateľ je povinný spôsob úhrad a ich výšku podľa predchádzajúcej vety vopred prerokovať so Zhotoviteľom a subdodávateľmi.
13. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ neposkytuje Zhotoviteľovi žiaden preddavok na predmet Zmluvy.

Článok V **Práva a povinnosti Zhotoviteľa**

1. Zhotoviteľ je povinný vykonať Dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť, na vlastné náklady a s riadnou odbornou starostlivosťou, dodržiavať všetky bezpečnostné a protipožiarne opatrenia v zmysle príslušných platných právnych predpisov, noriem a požiadaviek Objednávateľa.
2. Zhotoviteľ je v súlade s § 551 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov povinný bez zbytočného odkladu upozorniť Objednávateľa na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov týkajúcich sa Diela, ktoré mu dal Objednávateľ počas zhotovovania Diela, ak Zhotoviteľ túto nevhodnosť zistí alebo môže zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti.
3. Zhotoviteľ je povinný previezť a uložiť vzniknutý odpad z odstránenej umelej trávy na miesto na území mesta Nové Mesto nad Váhom určené na základe dohody s Technické služby mesta Nové Mesto nad Váhom, Banská 6279/1, 915 01 Nové Mesto nad Váhom. Dohodnúť miesto uloženia je Zhotoviteľ povinný najneskôr jeden pracovný deň pred začatím prác.
4. Ak Zhotoviteľ zistí skryté prekážky na mieste, kde má Dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť Dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť Objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť Objednávateľovi zmenu Zmluvy. Zmena Zmluvy sa uskutoční v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
5. Zhotoviteľ je povinný v lehote do 10 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy vypracovať plán organizácie výstavby s podrobným riešením postupov výstavby, vrátane zriadenia staveniska a predložiť ho Objednávateľovi na schválenie. Objednávateľ je povinný v lehote 3 pracovných dní predložený plán organizácie výstavby schváliť alebo si k jeho zneniu uplatniť pripomienky. V prípade uplatnenie pripomienok zo strany Objednávateľa, sa Zhotoviteľ zaväzuje tieto zapracovať v lehote do 3 pracovných dní od ich uplatnenia a opätovne predložiť plán na schválenie Objednávateľovi. Všetky náklady na realizáciu činností spadajúcich pod plán organizácie výstavby znáša Zhotoviteľ.

6. Zhotoviteľ je od okamihu prevzatia objektu podľa článku II ods. 1 tejto Zmluvy až do momentu odovzdania Diela povinný viesť stavebný denník v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 453/2000 Z. z. a v zmysle zákon č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Stavebný denník musí byť k dispozícii na stavenisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov oprávnených osôb 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 prítomných pracovníkov (vrátane subdodávateľov), počte a druhu mechanizmov, množstve a druhu realizovaných prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnených prác, informácie o dodávke materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním Diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje oprávnený stavbyvedúci (uviesť meno a priezvisko, číslo oprávnenia odbornej spôsobilosti) 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. osoby oprávnené na rokovanie vo veciach technických a vo veciach výkonu stavebného dozoru objednávateľa alebo príslušné orgány štátnej správy.
7. Zhotoviteľ je povinný v lehote do 10 dní odo dňa prevzatia objektu zriadiť v zmysle platnej legislatívy stavenisko. V súvislosti s uvedeným je Zhotoviteľ povinný najmä ale nielen:
- na viditeľné miesto pri vstupe na stavenisko osadiť orientačnú tabuľu s identifikačnými údajmi o stavbe v zmysle zákona zákon č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, podľa vzoru predloženého Objednávateľom,
 - zabezpečiť odberové miesta energií u príslušných správcov sietí, použiť mobilné zdroje energií alebo odoberať elektrickú energiu z objektu na základe nezávislého merania a znášať tieto náklady na základe individuálnych odberných zmlúv so správcom médií (vrátane podružného merania),
 - zabezpečiť stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dostupné vstupy tak, aby neprišlo k ohrozeniu tretích osôb a zodpovedať za akékoľvek škody a nároky poškodených vzniknuté s porušením tohto záväzku,
 - vylúčiť zo staveniska nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou) a zodpovedať za akékoľvek škody a nároky poškodených vzniknuté s porušením tohto záväzku,
 - zaznamenať skutočnosti týkajúce sa zriadenia staveniska do stavebného denníka.
8. Zhotoviteľ je povinný realizovať práce podľa požiadaviek Objednávateľa a projektovej dokumentácie v súlade so špecifickými podmienkami, a to najmä v súlade s:
- technickými normami a predpismi platnými na území Slovenskej republiky a v Európskej únii (i doporučenými, ktoré súvisia s predmetom Diela),
 - normami a technickými podmienkami uvedenými v projekte pre stavebné povolenie a realizáciu a v podkladoch z realizovaného verejného obstarávania,
 - zákonom č. zákon č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
 - zákonom č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - nariadením vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov v znení neskorších predpisov,
 - nariadením vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko v znení neskorších predpisov,
 - vyhláškou č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona v znení neskorších predpisov,

- h) vyhláškou č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie v znení neskorších predpisov,
 - i) zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov,
 - j) vyhláškou č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov.
9. Zhotoviteľ je pri vykonávaní Diela povinný:
- a) dodržať všetky všeobecne záväzné právne predpisy, stanoviská a vyjadrenia štátnych orgánov, ako aj záväzné i odporúčané STN súvisiace s predmetom tejto Zmluvy,
 - b) plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť Dielo a jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi,
 - c) dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania Diela a týkajúce sa Diela,
 - d) akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného Diela,
 - e) sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí,
 - f) zápisom v stavebnom denníku informovať Objednávateľa, že pri zhotovovaní Diela dôjde k zakrytiu dovtedy vykonaných prác, alebo časti Diela; Zhotoviteľ vyzve Objednávateľa na kontrolu realizovaného Diela min. jeden pracovný deň vopred a vo výzve uvedie predpokladanú hodinu a deň kontroly zakrývaných prác, resp. časti Diela,
 - g) na základe pozvánky Objednávateľa zúčastňovať sa 1x za 2 týždne kontrolného dňa Diela,
 - h) umožniť orgánom ŠSD a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a stavbu a vytvoriť im podmienky pre výkon dohľadu,
 - i) vyhotovovať fotodokumentáciu z výstavby Diela a odovzdať jej kópiu na CD nosiči zástupcovi Objednávateľa pred odovzdaním a prevzatím Diela,
 - j) zabezpečiť dodávku materiálu a strojového vybavenia potrebného na realizáciu Diela a jeho dopravu,
 - k) zabezpečiť, aby všetky použité materiály a výrobky pri realizácii Diela mali certifikát o preukázaní zhody platný pre Európsku úniu a zároveň Dielo musí spĺňať príslušné hygienické predpisy,
 - l) zabezpečiť, aby všetky prvky, materiály, mechanizmy a strojné zariadenia použité na zhotovenie Diela spĺňali požiadavky bezpečnej prevádzky, ako aj zabezpečiť a udržiavať bezpečný technický stav strojných a technologických zariadení používaných pri zhotovení Diela,
 - m) udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie Diela a zabezpečiť koordináciu svojich prípadných subdodávateľov (ak ich využije),
 - n) zabezpečiť bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska a vykonať také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska (bezpečnostné pásy a pod.),
 - o) zabezpečiť na vlastné náklady osobné ochranné prostriedky na ochranu zdravia vlastných pracovníkov, resp. jeho subdodávateľov,
 - p) zabezpečiť, aby osoby vykonávajúce predmet Diela mali všetky legislatívou predpísané školenia a skúšky súvisiace s ich pracovným zaradením pri realizácii predmetu plnenia tejto Zmluvy Zhotoviteľom, ako aj školenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa príslušných osobitných predpisov (ďalej len „BOZP“) a dodržiavali predpisy, pokyny, zásady a pracovné postupy na zaistenie BOZP počas výstavby,
 - q) dodržiavať všetky predpisy tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo znehodnoteniu majetku Objednávateľa a ku škodám zapríčineným činnosťou Zhotoviteľa počas vykonávania Diela,
 - r) zodpovedať za škody spôsobené na majetku Objednávateľa a v prípade spôsobenia škody nahradiť vzniknuté škody, najmä uviesť vec na vlastné náklady do pôvodného stavu alebo

- nahradiť vec novou vecou toho istého typu (a ak to nie je možné, vecou najbližšieho podobného typu alebo druhu) alebo nahradiť vzniknutú škodu, pričom nemá nárok na úhradu rozdielu medzi hodnotou novej veci a poškodenej veci v čase pred jej poškodením,
- s) zodpovedať za poškodenie alebo zničenie Diela alebo jednotlivých častí Diela až do odovzdania celého Diela podľa tejto Zmluvy Objednávateľovi. Dňom odovzdania celého Diela prechádza nebezpečenstvo škody na vykonanom Diele na Objednávateľa,
 - t) zabezpečiť počas realizácie Diela čistotu komunikácie a príľahlých plôch a komunikácií,
 - u) oznámiť miesto a názov certifikovanej skládky, na ktorú bude zo stavby odvážať stavebný odpad, stavebnú suť, TKO a pod.,
 - v) pri likvidácii odpadu postupovať v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - w) do piatich dní vypratať a uvoľniť stavenisko, ak dôjde k zániku jeho záväzku vykonať Dielo podľa tejto Zmluvy,
 - x) pred začatím prác vytyčiť na stavenisku osi všetkých inžinierskych sietí a polohu jednotlivých stavebných objektov, je zodpovedný za ich správne vytyčenie a správne zameranie výškových kôt. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady. Náklady na práce zhotoviteľa uvedené v tomto ustanovení sú zahrnuté v cene diela,
 - y) v prípade potreby na základe žiadosti Objednávateľa prerušiť práce na potrebné dlhý čas počas smútočných obradov, za účelom zachovania pietneho a dôstojného charakteru miesta výkonu prác.
10. V súvislosti s realizáciou Diela zabezpečí Zhotoviteľ aj poistenie svojich vecí, prác a činností, materiálov, strojov a zariadení Zhotoviteľa na stavbe, svoju zodpovednosť za škody, spôsobené pri vykonávaní Diela a ďalších činností na stavbe Objednávateľovi alebo tretím osobám, ako i poistenie zodpovednosti za vady Diela Zhotoviteľa a poistenie škody spôsobenej Objednávateľovi alebo tretej osobe vadným vykonaním Diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje ku dňu odovzdania budúceho staveniska predložiť Objednávateľovi platnú a účinnú poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu vzniknutú v súvislosti s poskytovaním plnenia podľa tejto Zmluvy.
11. Zhotoviteľ je povinný nahlasovať písomne včas a riadne poisťovni všetky poistné udalosti, ktoré sa týkajú jeho činnosti, materiálov, pracovníkov na stavbe, ako aj nahlasovať ich subjektom určeným príslušným právnym predpisom a Objednávateľovi.
12. Zhotoviteľ nie je pri zhotovovaní Diela oprávnený:
- a) znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť Diela a ktoré boli definované projektom Diela,
 - b) použiť materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb,
 - c) použiť materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
13. Zhotoviteľ je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác a dodávok od začiatku realizácie Diela až po jeho protokolárne odovzdanie Objednávateľovi predložením na vyžiadanie Objednávateľa dokladov, a to najmä:
- a) správy o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - b) potvrdeného porealizačného projektu so zakreslením zmien a odchýlok od projektovej dokumentácie - projekt skutočného vyhotovenia,
 - c) zápisov, protokolov a osvedčení o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach Diela zakrytých v čase realizácie, protokolov o skúškach zmontovaného zariadenia, protokolov o vykonaných revízijských skúškach, v zmysle slovenských technických noriem, ktorými sa

- prevzali európske normy, európskych technických osvedčení, spoločných technických špecifikácií, medzinárodných noriem, iných technických referenčných systémov zavedených európskymi normalizačnými organizáciami, alebo ak také neexistujú, národných technických osvedčení alebo národných technických špecifikácií týkajúcich sa projektovej dokumentácie, uskutočnenia stavebných prác a používania stavebných výrobkov, technických špecifikácií, ktoré pochádzajú z priemyselného odvetvia a sú týmto odvetvím všeobecne uznávané.
- d) zápisov, protokolov a osvedčení o vykonaných skúškach použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, prevádzkové poriadky, ...),
 - e) osvedčení o akosti použitých materiálov, zariadení (certifikáty),
 - f) kópií zo stavebného denníka,
 - g) vyplneného skúšobného a kontrolného plánu, potvrdeného Zhotoviteľom, podľa § 13 zákona č. 254/98 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
 - h) dokladov o preukázaní zhody s deklarovateľnými alebo vyžadovateľnými normami, atestov, certifikátov použitých výrobkov na zhotovenom Diele – všetky musia byť dodané v slovenskom alebo českom jazyku, resp. doklady dodané v iných jazykoch musia byť úradne preložené do slovenčiny,
 - i) potvrdení správcu legálnej skládky formou vážnych lístkov o prijatí stavebných odpadov, stavebnej sute, tuhého komunálneho odpadu vo fakturovanom množstve. Vážny lístok musí obsahovať: názov certifikovanej skládky, dátum odberu, kód odpadu, ŠPZ auta, navážené množstvo (v štruktúre: brutto, tara, netto), meno pracovníka obsluhy váhy, názov stavby, z ktorej odpad pochádza,
 - j) potvrdenia o odstránení vád a nedorobkov (v prípade ak boli zistené),
 - k) protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela,
 - l) plánu užívania verejnej práce podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka, boli prekontrolované 3 mesiace pred uplynutím záručnej doby,
 - m) fotodokumentáciu z priebehu výstavby na CD/DVD nosiči,
 - n) POV – plán organizácie výstavby.
14. Zhotoviteľ sa zaväzuje byť riadne zapísaný v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania tejto Zmluvy, ak mu taká povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“). Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby jeho subdodávatelia v zmysle § 2 ods. 1 písm. a) siedmy bod zákona o registri partnerov verejného sektora boli riadne zapísaní v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania subdodateľskej zmluvy, ak im taká povinnosť vyplýva zo zákona o registri partnerov verejného sektora. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie Objednávateľa predložiť všetky zmluvy so subdodateľmi.
15. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť súčinnosť pri vykonávaní finančnej kontroly, strpieť výkon kontroly/auditov alebo iného overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí podpory, ktorú bude mať objednávatel uzatvorenú s Vykonávateľom pomocí, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditov/ overenia sú najmä:
- a) Vykonávateľ,
 - b) Sprostredkovateľ,
 - c) NIKA
 - d) Úrad vládneho auditu,
 - e) Ministerstvo financií SR,

- f) Najvyšší kontrolný úrad SR.
 - g) Orgány štátnej správy podľa § 2 zákona č. 35/2019 Z.z. o finančnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - h) Protimonopolný úrad SR.
 - i) Európska komisia.
 - j) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ.
 - k) Európsky úrad pre boj proti podvodom (OLAF).
 - l) Európsky dvor audítorov (EDA).
 - m) Európska prokuratúra (EPPO).
 - n) Úrad pre verejné obstarávanie.
- a/alebo každá osoba poverená v súlade s Právnym rámcom niektorým z vyššie uvedených subjektov.
16. Porušenie povinností Zhotoviteľa podľa tohto článku Zmluvy sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.

Článok VI

Práva a povinnosti Objednávateľa

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ bude vykonávať kontrolu dodržiavania podmienok tejto Zmluvy vo všetkých veciach súvisiacich s prípravou a realizáciou Diela podľa tejto Zmluvy. Výkon týchto činností nenahrádza činnosť Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy, ani Zhotoviteľovu zodpovednosť za plnenie povinností súvisiacich s realizáciou Diela.
2. Objednávateľ je povinný v lehote do 7 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy odovzdať Zhotoviteľovi 1 vyhotovenie projektovej dokumentácie v tlačenej forme, ktorá je identická s projektovou dokumentáciou predloženou v realizovanom verejnom obstarávaní a všetky potrebné rozhodnutia príslušných orgánov potrebné na zhotovenie Diela.
3. Objednávateľ zvoláva a riadi najmenej každé 2 týždne kontrolný deň stavby/Diela, z ktorého za účasti poverených zástupcov Objednávateľa, projektanta a Zhotoviteľa, stavebný dozor objednávateľa vyhotoví záznam, ktorý doručí všetkým účastníkom.
4. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho stavebného dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
5. Osoby oprávnené na rokovania vo veciach zmluvných, technických a výkonu stavebného dozoru objednávateľa uvedené v záhlaví tejto Zmluvy sú oprávnené kontrolovať Dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak sa pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má Objednávateľ právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním Diela a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám Objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
6. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém i dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce. Ak Objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov, neuvedených v tejto Zmluve, bude to považované za podstatné porušenie Zmluvy zo strany Zhotoviteľa. Neumožnenie kontroly, neoznámenie subdodávateľov alebo umožnenie prítomnosti neoznámených subdodávateľov na stavbe je podstatným porušením Zmluvy.

Článok VII Subdodávatelia

1. Zhotoviteľ je oprávnený vykonať časť plnenia predmetu tejto Zmluvy prostredníctvom subdodávateľa uvedeného v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok.
2. Počas trvania Zmluvy je Zhotoviteľ oprávnený zmeniť alebo doplniť subdodávateľa uvedeného v Prílohe č. 2 Zmluvy na základe písomného oznámenia zmeny zástupcovi Objednávateľa oprávnenému na rokovanie vo veciach technických uvedenému v záhlaví tejto Zmluvy.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje spolu s oznámením zmeny alebo doplnenia subdodávateľa uviesť údaje o ňom v rozsahu podľa § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní. Písomné oznámenie o zmene subdodávateľa obsahuje najmä:
 - a) obchodné meno/názov subdodávateľa,
 - b) údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia,
 - c) rozsah subdodávky vyjadrený v eurách,
 - d) skutočnosť, či je subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora, ak takúto povinnosť má podľa osobitných predpisov.
 - e) doklad o oprávnení realizovať plnenie,
 - f) dôvod zmeny pôvodného dodávateľa,
 - g) dátum zmeny alebo pribratia subdodávateľa.
4. Subdodávateľ uvedený v prílohe č. 2 a každý nový subdodávateľ musí byť 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, ak mu takúto povinnosť zákon ukladá.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že príloha č. 2 tejto Zmluvy obsahuje aktuálne a úplné údaje v zmysle ustanovenia § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní. Zmenu údajov akéhokoľvek aktuálneho subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný bezodkladne písomne oznámiť Objednávateľovi. Neoznámenie zmeny subdodávateľa zo strany Zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie povinností Zhotoviteľom.

Článok VIII Odovzdanie a prevzatie Diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať Dielo vcelku.
2. Povinnosť zhotoviť Dielo riadne a včas splní Zhotoviteľ odovzdaním Diela Objednávateľovi na základe protokolov o odovzdaní a prevzatí Diela bez väd a nedorobkov. Ak všeobecne záväzné právne predpisy, technické normy alebo projektová dokumentácia určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti Diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatiu Diela. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne dostatočne vopred tak, aby bola dodržaná lehota podľa článku II ods. 2 písm. b) tejto Zmluvy.
3. Objednávateľ prevezme Dielo od Zhotoviteľa až vtedy, pokiaľ Zhotoviteľ prevezme písomným protokolom jednotlivé časti Diela od svojich subdodávateľov, uvedených v prílohe č. 2 tejto Zmluvy – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok. Tieto čiastkové preberacie protokoly budú súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

4. K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného Diela pripraví Zhotoviteľ doklady v zmysle článku V ods. 12 tejto Zmluvy. Bez dokladovania kvality vykonaných prác, tak ako je to uvedené v článku V ods. 12 tejto Zmluvy, má Dielo vady.
5. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí Diela odovzdať Dielo vyčistené od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných na zhotovenie Diela tak, aby bolo možné Dielo riadne prevziať a následne riadne zhotovené Dielo užívať. Ak Dielo nebude vyčistené pri odovzdaní a prevzatí Diela, Zhotoviteľ je povinný zaplatiť Objednávateľovi pokutu vo výške 50 eur,- za každý aj začatý deň porušenia povinnosti.
6. Ak pri preberaní Diela Objednávateľ zistí, že Dielo má vady, Dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať Dielo po odstránení týchto väd a Objednávateľ má povinnosť Dielo bez väd a nedorobkov prevziať.
7. Dokladom o splnení Diela Zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí Diela, návrh ktorého pripraví Zhotoviteľ a ktorým zástupca Objednávateľa oprávnený na rokovanie vo veciach prevzatia Diela, uvedený v záhlaví tejto Zmluvy, potvrdí prevzatie Diela bez väd a nedorobkov.

Článok IX

Prechod vlastníctva, nebezpečenstvo škody a zodpovednosť za škodu

1. Vlastníkom Diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie Diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny Diela podľa článku III ods. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do Diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, s výnimkou zariadení, ktorých cenu uhradil Objednávateľ pred ich zabudovaním do Diela.
3. Nebezpečenstvo škody na Diele ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie Diela znáša Zhotoviteľ, a to až do času protokolárneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a prevzatia Objednávateľom.
4. Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela prechádzajú na Objednávateľa nebezpečenstvá vzniku škody na Diele.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
6. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktoroukoľvek Zmluvnou stranou, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok X

Zodpovednosť za vady a záruka

1. Vadou alebo nedorobkom Diela sa rozumie odchýlka od kvality, rozsahu a parametrov Diela stanovených touto Zmluvou a jej prílohami a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi alebo písomnými podmienkami a usmerneniami príslušného úradu ako aj chýbajúci doklad alebo písomnosť, ktorú podľa tejto Zmluvy je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi pri písomnom odovzdaní Diela alebo časti Diela.

2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebné práce v zmysle predmetu plnenia Zmluvy sú vykonané riadne v súlade so Zmluvou a počas záručnej doby budú mať vlastnosti dohodnuté v Zmluve. Taktiež Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet Diela má v čase jeho odovzdania, pričom za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní Diela, zodpovedá Zhotoviteľ len vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho zmluvných povinností.
3. Dielo musí byť zhotovené v súlade s touto Zmluvou, nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie Diela.
4. Dielo má vady, ak:
 - a) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - c) sú vady v dokumentoch potrebných na užívanie Diela uvedených v článku V ods. 12 tejto Zmluvy,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo je Dielo zaťažené právami tretích osôb.
5. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené dodržiavaním nevhodných pokynov vydaných Objednávateľom, resp. použitím nevhodných podkladov alebo vecí prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa, ale ten na ich použitie písomne trval. V prípade odstránenia takýchto väd Zhotoviteľom uhradí Objednávateľ náklady vynaložené na ich odstránenie.
6. V súlade s § 562 ods. 2 písm. c) zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov Zhotoviteľ počas plynutia záručnej doby zodpovedá aj za skryté vady, t.j. vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí Diela.
7. Záručná doba Diela je 5 rokov a začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a jeho prevzatia Objednávateľom, pričom neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol Dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
8. Zárukou Zhotoviteľ preberá záväzok, že Dielo bude počas záručnej lehoty spôsobilé na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti. Počas záručnej doby má Objednávateľ právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť bezodplatne odstrániť vady Diela.
9. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené neodborným zásahom zo strany Objednávateľa alebo tretej osoby.
10. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady Diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomne u Zhotoviteľa. Na účely tejto Zmluvy sa písomne uplatnenou reklamáciou rozumie aj reklamácia zaslaná emailom oprávnenou osobou v zmysle tejto Zmluvy.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že s odstraňovaním väd Diela začne najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej reklamácie podľa odseku 10 tohto článku Zmluvy a v uvedenej lehote Objednávateľovi písomne oznámi odhadovaný čas trvania odstránenia väd. Objednávateľ osobitným listom alebo emailom písomne oprávnenou osobou v zmysle tejto Zmluvy schváli odhadovaný čas trvania odstránenia väd alebo požiada o navrhnutie inej lehoty s prihliadnutím na povahu, rozsah a charakter väd.
12. O odstránení vady spíše Objednávateľ protokol, v ktorom potvrdí odstránenie vady alebo uvedie dôvody, pre ktoré odmieta opravu prevziať.
13. V prípade, že budú v priebehu realizácie predmetu tejto Zmluvy zistené také vady predmetu Diela, ktoré budú mať za následok zvýšenie jeho ceny alebo zníženie technických parametrov a kvality,

považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má nárok na zľavu z dohodnutej ceny Diela vo výške 10 % alebo odstúpiť od Zmluvy. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody.

14. Na nároky Objednávateľa z väd Diela sa vzťahujú primerane príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.

Článok XI

Sankcie a ukončenie Zmluvy

1. V prípade omeškania Zhotoviteľa so zhotovením Diela riadne a/alebo včas, t.j. v lehote podľa článku II ods. 2 písm. a) tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0.05% z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy, za každý aj začatý deň omeškania. Výška zmluvnej pokuty podľa predchádzajúcej vety sa v prípade omeškania Zhotoviteľa trvajúceho viac ako 30 dní zvyšuje na 0.1% z ceny Diela p.d., pričom v prípade omeškania trvajúceho viac ako 60 dní sa výška zmluvnej pokuty zvyšuje na 0.2% z ceny Diela za každý, aj začatý deň omeškania. Ak došlo k omeškaniu Zhotoviteľa so zhotovením Diela z dôvodu pôsobenia vyššej moci (živelná pohroma, vojnový konflikt, štrajk a pod.), Objednávateľ neuplatní zmluvnú pokutu voči Zhotoviteľovi za dobu trvania vyššej moci. Objednávateľ neuplatní zmluvnú pokutu taktiež v prípade, ak sám je v omeškaní, a to za dobu omeškania Objednávateľa (§ 370 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov).
2. V prípade odstúpenia od Zmluvy zo strany Objednávateľa pred uplynutím lehoty podľa článku II ods. 2 písm. a) tejto Zmluvy z dôvodu podstatného porušenia Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 30 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
3. V prípade omeškania Zhotoviteľa s nástupom na odstraňovanie väd Diela má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 (sto) EUR za každý, aj začatý deň omeškania. Ak Zhotoviteľ neodstráni vadu Diela v Objednávateľom schválenej lehote, Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
4. Porušenie ktorejkoľvek z povinností Zhotoviteľa podľa článku V ods. 12 tejto Zmluvy zakladá právo Objednávateľa na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
5. V prípade nesplnenia povinností Zhotoviteľa podľa článku VII ods. 5 tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 500 (päťsto) EUR za každý neoznámený zmenený údaj, ako aj náhradu škody, ktorá Objednávateľovi v tejto súvislosti vznikne.
6. V prípade podstatného porušenia povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1 000 (tisíc) EUR. Pri opakovanom porušení tejto Zmluvy, ktoré nie je podstatné, je Zhotoviteľ povinný uhradiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 (dvesto) EUR za každé opakované porušenie. Za opakované porušenie tejto Zmluvy, ktoré nie je podstatným porušením, sa považuje porušenie identickej povinnosti dva krát.
7. Podstatné porušenie tejto Zmluvy alebo jej opakované porušenia, ktoré nie sú podstatné, predstavujú závažné porušenie profesionálnych povinností v zmysle bodu 101 preambuly smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES.

8. V prípade omeškania Objednávateľa so splnením povinností uhradiť faktúru v termíne splatnosti, má Zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0.01 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.
9. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, do usporiadania všetkých záväzkov z nej vyplývajúcich. Pred uplynutím doby trvania tejto Zmluvy je možné túto Zmluvu ukončiť:
 - a) písomnou dohodou Zmluvných strán, k dohodnutému dňu,
 - b) okamžitým písomným odstúpením od Zmluvy z dôvodov podstatného porušenia záväzku vyplývajúceho z tejto Zmluvy.
10. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti Zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto Zmluvy v súlade s § 345 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od Zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane písomne doporučeným listom alebo elektronickejšou formou so zaručeným podpisom do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
11. V prípade, že ide o nepodstatné porušenie, môže druhá Zmluvná strana podľa § 346 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov odstúpiť od Zmluvy v prípade, že strana, ktorá je v omeškani, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Ak však strana, ktorá je v omeškani, vyhlási, že svoj záväzok nesplní, môže druhá strana od Zmluvy odstúpiť bez poskytnutia dodatočnej primeranej lehoty na plnenie alebo pred jej uplynutím.
12. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od Zmluvy podľa odseku 9 tohto článku Zmluvy stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od Zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v odseku 10 tohto článku Zmluvy.
13. Objednávateľ môže odstúpiť od Zmluvy uzavretej so Zhotoviteľom, ktorý bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora, ak mal zákonnú povinnosť byť zapísaný v tomto registri v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy uzavretej so Zhotoviteľom aj v prípade, ak jeho subdodávateľ bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora, ak mal zákonnú povinnosť byť zapísaný v tomto registri v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
14. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy, okrem nárokov na náhradu nákladov, ktoré Zhotoviteľ nevyhnutne alebo účelne vynaložil v súvislosti s plnením záväzku zhotoviť Dielo podľa tejto Zmluvy, nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy.
15. Pri riešení pohľadávok z dôvodu odstúpenia od Zmluvy sa postupuje nasledovne:
 - a) časť Diela zhotoveného do odstúpenia od Zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - b) finančné prostriedky, poskytnuté do odstúpenia od Zmluvy, usporiada Zhotoviteľ konečnou faktúrou, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu do 14 dní od odstúpenia od Zmluvy, pričom pre fakturáciu platia ustanovenia článku IV tejto zmluvy.
 - c) Zmluvné strany si usporiadajú všetky záväzky v zmysle tejto Zmluvy po ich vzájomnom odsúhlasení, a to najneskôr do 14 dní od doručenia konečnej faktúry Objednávateľovi.
16. Zhotoviteľ je povinný odovzdať Objednávateľovi podrobnú správu o Diele a všetku dokumentáciu vrátane záručných listov a dokladov slúžiacich na vyhodnotenie stavu Diela. Ak Zhotoviteľ neposkytne riadnu súčinnosť pri vysporiadávaní pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy, alebo neodovzdá podrobnú správu a všetku dokumentáciu, Objednávateľ je oprávnený na náklady Zhotoviteľa vypracovať znalecký posudok, ktorý vyhodnotí stav Diela a nároky z

titulu odstúpenia od Zmluvy. Cena za znalecký posudok sa odráta z ceny Diela, ktorá sa má uhradiť Zhotoviteľovi.

Článok XII

Dôvernosť informácií a mlčanlivosť a ochrana osobných údajov

1. Ak táto Zmluva alebo príslušné právne predpisy neustanovujú inak, Zmluvné strany sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých informáciách získaných v súvislosti s touto Zmluvou (ďalej len „dôverné informácie“) a žiadna zo Zmluvných strán nie je oprávnená zverejniť alebo poskytnúť dôverné informácie iným osobám bez predchádzajúceho písomného súhlasu dotknutej Zmluvnej strany.
2. Informácie dôverné v zmysle tejto Zmluvy zahŕňajú najmä informácie strategického, obchodného, marketingového, finančného alebo organizačného charakteru, ktoré sú priamo alebo nepriamo spojené s plnením tejto Zmluvy a nemožno ich považovať za verejne dostupné.
3. Dôvernými informáciami nie sú informácie, ktoré:
 - a) je Zhotoviteľ povinný zverejňovať v zmysle príslušných právnych predpisov,
 - b) sú všeobecne známe alebo sa stali všeobecne známymi inak ako porušením tejto Zmluvy alebo v dôsledku protiprávneho konania tretej strany,
 - c) boli vyvinuté nezávisle bez použitia akýchkoľvek dôverných informácií podľa tejto Zmluvy,
 - d) boli poskytnuté treťou stranou, ktorá takéto informácie nezískala porušením povinnosti ich ochrany.
4. Za porušenie povinnosti zachovávať mlčanlivosť sa nepovažuje zverejnenie alebo poskytnutie dôverných informácií oprávnenému subjektu na základe povinnosti vyplývajúcej zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú upovedomiť dotknutú Zmluvnú stranu o porušení povinnosti mlčanlivosti bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o takomto porušení dozvedia.
6. Záväzok mlčanlivosti platí aj po ukončení zmluvného vzťahu založeného touto Zmluvou.
7. V prípade, ak by mal Zhotoviteľ v súvislosti s poskytnutím plnenia na základe tejto Zmluvy spracúvať osobné údaje, Zmluvné strany sa zaväzujú uskutočniť všetky úkony tak, aby spracúvanie osobných údajov spĺňalo požiadavky zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a aby sa zabezpečila ochrana práv dotknutej osoby.

Článok XIII

Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení zmluvy podľa § 47a zákona č. 40/1964 Zb. nie však skôr, ako nadobudne účinnosť Zmluva o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou úveru, o čom bude Objednávateľ Zhotoviteľa písomne informovať v lehote do 7 dní odo dňa uzatvorenia takejto zmluvy. Ak nedôjde k uzatvoreniu Zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho

fondy formou úveru najneskôr do 3 rokov odo dňa platnosti tejto zmluvy, táto zmluva zaniká bez nároku zmluvných strán na náhradu škody alebo iné plnenie.

2. Zmeny a dodatky k tejto Zmluve je možné vykonať len formou písomných číslovaných dodatkov, podpísaných štatutárnymi zástupcami Zmluvných strán.
3. Vzťahy Zmluvných strán súvisiace s touto Zmluvou a v tejto Zmluve bližšie neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov a podmienkami realizovaného verejného obstarávania. Ak niektoré otázky nemožno riešiť podľa týchto predpisov, posúdia sa v súlade s obsahom podmienok realizovaného verejného obstarávania.
4. Ak sú niektoré ustanovenia tejto Zmluvy neúčinné alebo ak svoju účinnosť stratia, nebude tým dotknutá právna účinnosť ostatného obsahu tejto Zmluvy. Predmetné ustanovenie sa nahradí platným ustanovením, ktoré sa čo najviac blíži účelu, sledovanému Zmluvnými stranami.
5. Spory týkajúce sa tejto Zmluvy sa Zmluvné strany zaväzujú riešiť prednostne dohodou a vzájomným rokovaním. Ak dohoda nie je možná, pre riešenie sporov z tejto Zmluvy sú príslušné všeobecné súdy Slovenskej republiky.
6. Miestom pre doručovanie písomností sú adresy Zmluvných strán uvedené v záhlaví tejto Zmluvy. Každá zo Zmluvných strán je povinná písomne oznámiť druhej Zmluvnej strane akúkoľvek zmenu ohľadne doručovania, a to bezodkladne po tom, čo k takejto zmene dôjde. Za doručenie písomnej poštovej zásielky sa považuje aj vrátenie tejto zásielky s vyznačením pošty „neprevzatá v odbernej lehote“, alebo vrátenie poštovej zásielky s vyznačením pošty „adresát neznámy“. V prípade oznámenia, výpovede, alebo odstúpenia doručeného osobne, sa tieto považujú za doručené dňom osobného doručenia, a to aj v prípade ak adresát odmietne oznámenie alebo odstúpenie prevziať.
7. V prípade zmeny obchodného mena, názvu, sídla, právnej formy, štatutárnych orgánov alebo i spôsobu ich konania za Zmluvnú stranu, osôb oprávnených na rokovanie, oznámi Zmluvná strana, ktorej sa niektorá z uvedených zmien týka, písomnou formou túto skutočnosť druhej Zmluvnej strane a to bez zbytočného odkladu. Inak povinná Zmluvná strana zodpovedá za všetky prípadné škody z toho vyplývajúce alebo náklady, ktoré v tejto súvislosti musela vynaložiť druhá Zmluvná strana. V uvedených prípadoch nie je potrebné prijať dodatok k tejto Zmluve postupom podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy.
8. V prípade rozhodnutia Zhotoviteľa o zlúčení, splynutí, rozdelení spoločnosti, predaja podniku alebo jeho časti, začatia konkurzného konania alebo reštrukturalizačného konania, vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa, jeho vstupe do likvidácie, je Zhotoviteľ povinný preukázateľne oznámiť Objednávateľovi uskutočnenie takejto zmeny, a to do 10 kalendárnych dní odo dňa jej účinnosti, inak zodpovedá za všetky škody z toho vyplývajúce.
9. Táto Zmluva je vyhotovená v štyroch identických rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ dostane tri rovnopisy a Zhotoviteľ jeden rovnopis.
10. Zmluvné strany vyhlasujú, že ich vôľa vyjadrená v tejto Zmluve je slobodná a vážna, túto Zmluvu neuzatvárajú v tiesni, za nápadne nevýhodných podmienok a ich zmluvná vôľa nie je obmedzená. Svoju vôľu byť viazané touto Zmluvou Zmluvné strany vyjadrujú svojimi podpismi tejto Zmluvy.

11. Prílohami tejto Zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Rozpočet stavby predložený vo verejnom obstarávaní
Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok (ak relevantné)
Príloha č. 3 – Harmonogram prác

V Novom Meste nad Váhom, dňa ...**2.8**...**05**...**2026**

V Novom Meste nad Váhom, dňa ...**2.8**...**05**...**2026**

Za Objednávateľa

Za Zhotoviteľa

Ing. František Mašlonka
Primátor mesta

Ing. Ivan Jaroš
konateľ spoločnosti

Ing. Ivan Jaroš
konateľ spoločnosti

1.
1
0
-

REKAPITULÁCIA STAVBY

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

JKSO:
Miesto: MESTO NOVÉ MESTO NAD VÁHOM
Mestský úrad, Čsl. armády č. 64/1
Objednávateľ: 915 32 Nové Mesto nad Váhom

ČS:
Dátum: 14. 5. 2026

Zhotoviteľ:
Izotech Group, spol. s r.o.

IČO:
IČ DPH: 36301311
SK2020182010

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			794 356,48
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	23.00%	0,00	0,00
	23.00%	794 356,48	182 701,99
Cena s DPH	v	EUR	977 058,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: 28 05 2026

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

28 05 2026

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

Miesto:

Dátum:

14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		794 356,48	977 058,47
SO 01	Materská škola	767 198,67	943 654,36
D1	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÁ ČASŤ	513 814,76	631 992,15
D2	Zdravotechnika	59 449,26	73 122,59
D2.1	Zdravotechnika	53 449,65	65 743,07
D2.2	Zdravotechnika - preložka areálovej kanalizácie	3 002,97	3 693,65
D2.3	Zdravotechnika - vonkajšia kanalizácia tuková	2 996,64	3 685,87
D3	Vykurovanie	86 981,55	106 987,31
D4	Elektroinštalácia a bleskozvod	46 078,37	56 676,40
D5	Dátové rozvody	14 452,66	17 776,77
D6	Systém núteného vetrania kuchyne	35 387,07	43 526,10
D7	MaR	11 035,00	13 573,05
SO 03	RAMPA	27 157,81	33 404,11

ROZPOČET

Stavba:

Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

Objekt:

SO 01 - Materská škola

Časť:

D1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÁ ČASŤ

Miesto:

Dátum: 14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							513 814,76
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				200 658,78
D	1		ZEMNE PRÁCE				7 977,29
1	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov okrem "Deka,..." nad 20 m2	m2	43,458	4,29	186,43
2	K	113204111	Vytrhanie obrubníkov záhonových	m	15,000	1,78	26,70
3	K	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	77,401	30,69	2 375,44
4	K	132201109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	77,401	7,61	589,02
5	K	162207112	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 100 m	m3	52,261	5,10	266,53
6	K	162701101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 6000 m horn. tr. 1-4	m3	25,140	8,69	218,47
7	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	77,401	7,15	553,42
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	77,401	0,96	74,30
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	116,102	26,14	3 034,91
10	K	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	52,261	8,23	430,11
11	K	174101102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch	m3	3,340	19,62	65,53
12	M	5833A0103	Štrk 0/22 zásyp	t	6,012	26,02	156,43
D	2		ZÁKLADY				2 002,07
13	K	270328136	Konštrukcie základov zo železobetónu tr. C25/30	m3	1,340	270,74	362,79
14	K	273313711	Základové dosky z betónu prostého tr. C25/30	m3	0,958	275,78	264,20
15	K	273351215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	1,185	22,57	26,75
16	K	273351216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	1,185	4,41	5,23
17	K	273361821	Výstuž základových dosiek oceľ B500 /Bst 500/ (10505)	t	0,260	2 484,79	646,05
18	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	0,028	2 504,85	70,14
9	K	274271225	Základové pásy z tehliel PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou	m3	1,507	416,00	626,91
D	3		ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE				2 705,69
20	K	311271142-R	Murivo nosné z pórabetónových tvárnic P2-400 hr. 300 mm	m3	2,795	418,25	1 169,01
21	K	317121102	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm	kus	13,000	10,14	131,82
22	M	593406530	Keramikový preklad predpätý 1250x120x65mm	kus	1,000	5,33	5,33
23	M	593406540	Keramikový preklad predpätý 1500x120x65mm	kus	12,000	7,33	87,96
24	K	317121103	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 375 cm	kus	6,000	15,56	93,36
25	M	593406580	Keramikový preklad predpätý 2500x120x65mm	kus	6,000	14,03	84,18
26	K	317998250	Tepelná izolácia medzi prekladmi akejkoľvek výšky z polystyrénu hr. 50 mm	m2	0,792	109,26	86,53
27	K	342272650	Priečky porobeton 500x250x150 hr. 150 mm. obj.hm. 500kg/m3	m2	3,374	111,58	376,47
28	K	342291112	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm	m	1,800	10,97	19,75
29	K	342291122	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k teh. konštr. plochými nerezovými kotvami	m	4,000	10,87	43,48
30	K	389381001	Dobetónovanie chýbajúcich vrstiev konštrukcií	kpl	1,000	607,80	607,80
D	4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				3 095,27
31	K	411354175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	8,000	17,08	136,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	411354176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	8,000	4,66	37,28
33	K	417321414.S	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C20/25	m3	2,640	312,93	826,14
34	K	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	35,230	22,10	778,58
35	K	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	35,230	5,79	203,98
36	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov oceľ B500 /Bst 500/ (10505)	t	0,444	2 505,96	1 112,65
	D	5	KOMUNIKÁCIE				943,47
37	K	596211002.S	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A 100-300 m2	m2	43,458	21,71	943,47
	D	6	ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				135 192,32
38	K	610991111	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcii	m2	138,761	1,34	185,94
39	K	611421133	Omiетка vnút. váp. stropov rovných štuková	m2	841,467	20,84	17 536,17
40	K	612409991	Začistenie omietky okolo okien a podláh	m	484,019	2,73	1 321,37
41	K	612474101	Omiетка vnút. stien zo suchých zmesí hladká	m2	570,191	19,30	11 004,69
42	K	612474102	Omiетка vnút. stien zo suchých zmesí štuková	m2	1 228,723	18,76	23 050,84
43	K	620991121	Zakrývanie výplni vonk. otvorov z lešenia	m2	138,761	1,30	180,39
44	K	621451101-01	Vyspravenie vonk. osteni cementovou maltou	m2	50,915	3,84	195,51
45	K	621451101-2	Vyspravenie vonk. podhládov ,špaliet anadpraží okien ,sieť.jadr.štuk maltou	m2	32,854	3,79	124,52
46	K	625253314-12	Kontaktný zatepľovací systém Pro hr. 120 mm z dosiek extrud.polyst. na skrutkovacie kotvy	m2	200,743	48,34	9 703,92
47	K	625253405-13	Kontaktný zatepľovací systém hr. 20 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	116,881	37,89	4 428,62
48	K	625253412	Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT Pro hr. 120 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	103,897	53,39	5 547,06
49	K	625253414	Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	22,925	56,06	1 285,18
50	K	625253416-14	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm z minerálnych dosiek na skrutkovacie kotvy	m2	509,119	59,71	30 399,50
51	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	953,565	1,09	1 039,39
52	K	621461032.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	752,822	17,65	13 287,31
53	K	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková BAUMIT, Baumit MosaikTop	m2	200,743	30,36	6 094,56
54	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3	0,651	78,41	51,04
55	K	632435111	Penetrácia podkladu pod samonivelizačný poter	m2	88,060	1,12	98,63
56	K	632435115	Penetrácia základný náter na nesiakavé podklady	m2	92,090	1,12	103,14
57	K	632450122	Vyrovňavací cementový poter zhotovenie v páse zo suchých zmesí hr. 30 mm	m2	88,060	12,34	1 086,66
58	K	632451421	Doplnenie cementového poteru pl. do 1 m2, hr. 10-20 mm, vyčistiť.	m2	317,368	9,31	2 954,70
59	K	632451441	Doplnenie cementového poteru pl. do 1 m2, hr. 30-40 mm	m2	1,070	14,47	15,48
60	K	632458805	Vysprávka betónových plôch cem. opravnou maltou hr. 5mm	m2	52,160	9,59	500,21
61	K	637111111	Odkvapový chodník zo štrkopiesku hr. 50 mm so zhutnením	m2	176,642	7,58	1 338,95
62	K	637211412-1	Odkvapový chodník z betónu hr. 100 mm do lôžka	m2	148,540	24,63	3 658,54
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				48 742,67
63	K	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	20,000	7,13	142,60
64	M	592173208	Obrubník záhonový 100x5x20	kus	20,600	2,81	57,89
65	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15	m3	0,638	147,71	94,24
66	K	941944032	Montáž lešenia ľahk. radového bez podláh š.do 1 m v. do 30 m	m2	835,250	3,23	2 697,86
67	K	941944192	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -4032	m2	2 505,750	0,88	2 205,06
68	K	941944832	Demontáž lešenia ľahk. radového bez podláh š.do 1 m v. do 30 m	m2	835,250	1,91	1 595,33
69	K	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	968,100	3,56	3 446,44
70	K	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	953,160	2,52	2 401,96
71	K	953171001	Osadenie poklopov liatinových alebo oceľových do 50 kg., vrátane rámov	kus	1,000	38,25	38,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
72	M	552430300-01	Poklop ľahký zateplený s rámom zhodz pre uhlie	kus	1,000	160,18	160,18
73	K	953941331	Osadenie rohoží	kus	2,000	79,16	158,32
74	M	272443200	Rohož čistiaca kobercová	kus	2,000	174,59	349,18
75	K	953943112-1	Osadenie ostat. výrobkov do 5 kg v murive bez dod.konz.has.prístr.	kus	6,000	11,12	66,72
76	M	449816000-01	Hasiaci prístroj práškový 6kg	kus	3,000	55,31	165,93
77	M	449816000-02	Hasiaci prístroj snehový nástenný 6kg	kus	3,000	66,35	199,05
78	K	953943113-1	Osadenie ostat. výrobkov do 15 kg do vynech. otvorov mŕž reкуп.jednotky	kus	4,000	130,11	520,44
79	M	484324802	Jednotka rekuperačná vetranie do 77m3/hod.	kus	4,000	182,62	730,48
80	K	962031132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm. plocha nad 4 m2	m2	0,300	4,00	1,20
81	K	962032231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	0,875	35,74	31,27
82	K	962032631	Búranie muriva kominov nad strechou na maltu MV, MVC	m3	8,800	50,36	443,17
83	K	962048114	Búranie konštrukcii plochy nad 2m2, z betónu prostého	m3	14,854	80,99	1 203,03
84	K	962048115	Búranie konštrukcii plochy nad 2m2, z betónu železového	m3	0,670	115,50	77,39
85	K	965044121	Búranie bet. podkladu s poterom a rabc. pletivom hr. 4 cm	m2	15,410	15,01	231,30
86	K	965081813	Búranie dlažieb kamenin. cem. terac. hr. nad 1 cm nad 1 m2	m2	17,630	3,78	66,64
87	K	967031732	Prisekanie plošné v murive tehlovom na MV, MVC hr. do 10 cm	m2	19,701	8,65	170,41
88	K	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien do 1,5 m2	kus	4,000	0,62	2,48
89	K	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	kus	36,000	1,01	36,36
90	K	968062244	Vybúranie rámov okien drev. jedn. pevných do 1 m2	m2	1,214	9,32	11,31
91	K	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní do 2 m2	m2	4,562	24,65	112,45
92	K	968072886	Vybúranie kov. rolet zhrňovacích nožnicových nad 2 m2	m2	2,595	7,43	19,28
93	K	968081115	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okna do 1, 5 m2	kus	191,000	7,75	1 480,25
94	K	968081131	Demontáž plast. okien bm obvodu	m	239,130	6,02	1 439,56
95	K	968081132	Demontáž plast. vchodových dverí bm obvodu	m	50,530	5,97	301,66
96	K	975021211	Podchytenie nadzákl. muriva pod stropom hr. do 45 cm	m	2,600	104,59	271,93
97	K	975131120	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien z tehál	cm	576,000	2,01	1 157,76
98	K	976071111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel	m	4,000	16,67	66,68
99	K	976083141-R	Vybúr. rohoží škrabákov, stup. želez. komin. konzol z betónu	kus	2,000	16,57	33,14
100	K	976085311-1	Vybúranie rámov s poklopami alebo mrežami do 1,5m2	kus	1,000	22,07	22,07
101	K	978011191	Otlčenie vnút. omietok stropov váp. vápenocem. do 100 %	m2	764,970	2,47	1 889,48
102	K	978013191	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 %	m2	1 905,966	1,89	3 602,28
103	K	978072112	Demontáž kontaktného zateplenia z polystyrénových dosiek s povrchovou úpravou hrúbky nad 80 -120 mm	m2	512,324	5,98	3 063,70
104	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	159,671	7,08	1 130,47
105	K	979083117	Vodorovné premiestnenie sute na skládku do 6000 m	t	159,671	3,26	520,53
106	K	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	159,671	3,79	605,15
107	K	979087311	Vodor. premiestnenie sute k miestu nakládky nosením do 10 m	t	159,671	1,11	177,23
108	K	979118705	Poplatok za ulož.a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfalt.lepenka "Z"-zvláštny odpad	t	28,512	38,50	1 097,71
109	K	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	159,671	32,87	5 248,39
110	K	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	25,140	26,68	670,74
111	K	998011002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	t	270,121	31,57	8 527,72
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				313 155,98
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				7 117,30
112	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	m2	396,258	2,93	1 161,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
113	M	111631202	Lak asfaltový penetračný Abizol H (pod hydroizolačnú lepenku lepenku nanášanú za tepla) bal.9kg	baleni e	0,119	3 654.12	434.84
114	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvislá náterom asfalt. penetr.	m2	43,624	2,88	125,64
115	M	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,015	3 152.23	47,28
116	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vonor.	m2	396,258	6,19	2 452,84
117	M	628322820	Pás ťažký asfaltový BITAGIT SRS 35	m2	455,697	4,21	1 918,48
118	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá	m2	43,624	6,58	287,05
119	M	628322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	52,349	4,10	214,63
120	K	711161313	Izolácia proti zemnej vlhkosti stien fóliami pre bežné podmienky Fondaline S 500 šírky 1,5 m	m2	36,736	3,71	136,29
121	K	711172901	Prikotvenie nopovej (profilovanej) HDPE fólie na tepelnú izoláciu	kus	45,920	0,77	35,36
122	K	711491272	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie zvislej	m2	36,736	1,83	67,23
123	M	693665120	Geotextília polypropylénová 300g/m2	m2	42,246	1,85	78,16
124	K	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	100,000	1,58	158,46
	D	712	Povlakové krytiny				16 019,78
125	K	712300833	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej	m2	370,615	1,56	578,16
126	K	712361131	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou Firestone Ultra Ply TPO prípev. kotv. terčami so zvar.spoja	m2	396,258	7,23	2 864,95
127	M	283220290	Fólia HYDROIZOL hr. 2.0 š.1300mm	m2	455.696	13.64	6 215,69
128	K	712363101	Ukotvenie fólie tanier. hmožd. na podklad polystyren, min. vlna	kus	396,000	0,75	297,00
129	K	712363112	Vodotes. prekrytie tanier. hmožd. pruhom fólie teplovzduš. navarením	kus	396,000	4,98	1 972,08
130	K	712372111	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° fóliou voľne loženou	m2	396,000	6,36	2 518,56
131	K	712391171	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	396,258	1,82	721,19
132	M	693665120	Geotextília polypropylénová 300g/m2	m2	455.696	1,87	852,15
	D	713	Izolácie tepelné				67 540,64
133	K	713100813	Odstránenie polystr dosiek vrstva hr. nad 50 mm	m2	370,615	2,73	1 011,78
134	K	713100831	Odstránenie 1 vrstvy izolácie z vláknitých materiálov	m2	370,615	1,09	403,97
135	K	713111111	Montáž tep. izolácie stropov. polozenie na vrch	m2	837,780	4,81	4 029,72
136	K	713111111	Montáž tep. izolácie stropov. polozenie na vrch	m2	792,512	4,78	3 788,21
137	M	607262460	Doska OSB 3 SE 2500x1250x20 mm	m2	21,270	17,01	361,80
138	M	6315D42131	Doska spád. izolačná z kamennej vlny E hr.20-190mm 2020x1200mm	m2	396,258	24,95	9 886,64
139	M	6315G0728	Izolácia minerálna Isover TF Profi hr.120cm (1000x600mm)	m2	396,258	22,26	8 820,70
140	M	6315G0731	Izolácia minerálna Isover T 150 hr.150cm (1000x600mm)	m2	862,912	27,14	23 419,43
141	M	6315G0731	Izolácia minerálna Isover T 150 hr.150cm (1000x600mm)	m2	396,258	26,93	10 671,23
142	K	713111136	Montáž tep. izol. strop voľne klad. rohož, pásmi, dielcami, doskami medzi trámy	m2	396,258	2,42	958,94
143	K	713190813	Odstránenie škvárového lôžka hr. do 150 mm	m2	379,491	4,94	1 874,69
144	K	713191131	Izolácia tepelná podlah, stropov vrchom a striech prekrytie PE fóliou hr. 0,2 mm	m2	52,979	5,88	311,52
145	M	2832E0702	Fólia paropriepustná Tyvek Solíd bal.75m2	m2	580,779	1,97	1 144,13
146	K	713191410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m	m2	418,890	1,68	703,74
147	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	100,000	1,54	154,14
	D	762	Konštrukcie tesárske				18 817,00
148	K	762084111	Prípl. za práce na strechách krovov výška nad 4 do 8 m	m	527,970	0,82	432,94
149	K	762084211	Prípl. na debnenie a latovanie krovov výška nad 4 do 12 m	m2	527,970	1,57	828,91
150	K	762222141	Montáž zábradlia rovného, osová vzd. stĺpkov do 150 cm	m	47,000	9,69	455,43
151	M	605103500	Doska SM neopracovaná 250-300	m3	0,117	325,92	38,13
152	K	762321911	Zavetrovanie a stuženie konštr. doskami hr. do 32 mm	m	1 073,000	2,39	2 564,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
153	M	605150010	Hranolček SM 1 S25-75cm2 L200-375	m3	2,375	341,78	811,73
154	K	762341210	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz	m2	527,970	8,72	4 603,90
155	M	605125440	Doska SM omietaná 2 24 250-300	m3	13,250	324,69	4 302,14
156	K	762341610-1	Montáž debnenia štítov z dosiek OSB hr. do18 mm	m2	37,255	6,70	249,61
157	K	762341811	Demontáž debnenia striech rovných, z dosiek hrubých	m2	527,970	1,69	892,27
158	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	13,250	40,65	538,61
159	K	762421014	Obloženie stropu z dosiek OSB skrutk. na zraz hr. dosky 18 mm	m2	68,950	15,04	1 037,01
160	K	762521108	Položenie podláh z fošien hrubých nehobľovaných na zraz	m2	28,200	6,72	189,50
161	M	605103300	Doska SM neopracovaná 250-300	m3	1,147	327,93	376,14
162	K	762521811	Demontáž podláh z dosiek hrúbky do 32 mm	m2	5,580	1,79	9,99
163	K	762595000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži podláh	m3	1,147	47,33	54,29
164	K	762711820	Demontáž priestor. viazaných konštr. z hraneného reziva 120-224 cm2	m	49,296	4,90	241,55
165	K	762810013-1	Záklap stropov z dosiek OSB skrutk. na trámy v hrebeni na zraz hr. dosky 15 mm	m2	47,000	17,05	801,35
166	K	762841811	Demontáž podbíjania z dosiek hrubých bez omietky	m2	80,454	1,72	138,38
167	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	5,01	250,65
D		763	Konštrukcie - drevostavby				1 371,77
38	K	763119112	Ochrana sadrokartónových hrán uholnikom Al	m	5,100	3,83	19,53
169	K	763119210	Základný penetračný náter Grundierung	m2	16,477	1,33	21,91
170	K	763132210	Podhlady sadr. D112 zaves. 2-vrstv. oceľ. konštr. CD, bez tep. izol. GKF 12,5 mm	m2	16,477	71,86	1 184,04
171	K	763172113-02	Revízne dvierka pre sadrokart. podhlady hr. 12,5 mm, veľkosť 300x300 mm	kus	2,000	43,44	86,88
172	K	763172920	Montáž klapiek ostatných pre sadrokart. podhlady, veľkosť do 0,25 m2	kus	2,000	22,29	44,58
173	K	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	0,258	57,49	14,83
D		764	Konštrukcie klampiarske				44 826,66
174	K	764211302	Klamp. Zn pl. zastrešenie hladké z tabúl 1000 mm, od 30° do 45°	m2	527,979	40,34	21 298,67
175	K	764293340	Klamp. Zn pl. v hrebeni rš 500 perforovaný	m	47,000	47,69	2 241,43
176	K	764296320-29	Klamp. Zn pl. perforovaný proti hmyzu rš 150 dl 89,4m KL29	kus	1,000	1 607,76	1 607,76
177	K	764296320-30	Klamp. Zn pl. prítlačná lišta rš 40 dsl.181m KL30	kus	1,000	506,05	506,05
178	K	764311832	Klamp. demont. zastrešenia na hl. krytine1000, nad 30° do 45° nad 25m2	m2	527,979	1,52	802,53
179	K	764322320-31	Zaklad.lišta klamp. AL hr. 0.8 s okapničkout. rš 300 dl.191m KL31	kus	1,000	2 288,89	2 288,89
80	K	764323220-16	Klamp. PZ pl. odkvapov plochej strechy rš 270 dl.14,5 KL16	kus	1,000	345,94	345,94
181	K	764323220-17	Klamp. PZ pl. odkvapov plochej strechy rš 270 dl.17,7m KL17	kus	1,000	431,26	431,26
182	K	764323220-18	Klamp. PZ pl. odkvapov plochej strechy rš 270 dl.14,7m KL18	kus	1,000	360,60	360,60
183	K	764323220-19	Klamp. PZ pl. odkvapov plochej strechy rš 250 dl.4,4m KL19	kus	1,000	101,84	101,84
184	K	764323220-20	Klamp. PZ pl. odkvapov plochej strechy rš 250 dl.1,9m KL20	kus	1,000	50,05	50,05
185	K	764323230-21	Klamp. PZ pl. odkvapov šikmá strecha a lepená krytina rš 650 dl10,8m KL21	kus	1,000	334,34	334,34
186	K	764323230-32	Klamp. PZ pl. odkvapov šikmá strecha lepená krytina rš 650 dl2,9m KL32	kus	1,000	89,91	89,91
187	K	764352201-09	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh.d.200 dl 145m KL9	kus	1,000	4 418,25	4 418,25
188	K	764352801	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 250, nad 30° do 45°	m	159,990	4,13	660,76
189	K	764359261	Klamp. príplatok priskrutkovanie hákov pododkvapových	kus	102,000	2,46	250,92
190	K	764391220-13	Klamp. PZ pl. lišta záveterná rš 300 dl.11,3m	kus	1,000	316,66	316,66
191	K	764391220-14	Klamp. PZ pl. lišta záveterná rš 300 dl.11,6 KL14	kus	1,000	313,39	313,39
192	K	764391220-15	Klamp. PZ pl. lišta záveterná rš 300 dl.1,9m KL15	m	1,000	52,62	52,62
193	K	764391220-33	Klamp. PZ pl. lišta záveterná rš 300 dl.10,7m KL33	kus	1,000	290,14	290,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
194	K	764392240	Klamp. PZ pl. úžľabie rš 500	m	1,000	100,80	100,80
195	K	764393230	Klamp. PZ pl. hrebeň strechy rš 400	m	1,000	76,35	76,35
196	K	764410240-01	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 280 dl.700mm KL1	kus	4,000	18,55	74,20
197	K	764410240-02	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 280 dl.1300mm KL2	kus	2,000	32,77	65,54
198	K	764410240-03	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 280 dl.900mm KL3	kus	11,000	23,40	257,40
199	K	764410240-04	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 280 dl.1200 KL4	kus	21,000	30,15	633,15
200	K	764410240-05	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 280 dl.1000mm KL05	kus	1,000	25,42	25,42
201	K	764410240-06	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 240 dl.500mm KL 06	kus	4,000	13,10	52,40
202	K	764410240-07	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 240 dl.900mm KL07	kus	7,000	22,47	157,29
203	K	764410240-08	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 240 dl.1350mm KL08	kus	2,000	32,36	64,72
204	K	764410850-R	Klamp. demont. parapetov rš 330	m	85,120	1,08	91,93
205	K	764430210-12	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 150 dl.6,70m KL12	kus	1,000	216,89	216,89
206	K	764430210-22	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 150 dl.2,0m KL22	kus	1,000	72,52	72,52
207	K	764430210-27	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 150 dl.10,2m KL27	kus	1,000	343,22	343,22
208	K	764430210-34	Klamp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 150 dl.10,7m KL34	kus	1,000	346,77	346,77
209	K	764430230-23	Klamp. PZ pl. oplechovanie skrine RIS rš 370 dl.2,0m KL23	kus	1,000	89,81	89,81
210	K	764430230-28	Klamp. PZ pl. oplechovanie komína rš 400 dl.2,7m KL28	kus	1,000	135,26	135,26
211	K	764430240-24	Klamp. PZ pl. oplechovanie štítov rš 450 dl.5,5m KL24	kus	2,000	297,28	594,56
212	K	764430240-25	Klamp. PZ pl. oplechovanie štítov rš 450 dl.6,0m KL25	kus	2,000	328,23	656,46
213	K	764430240-26	Klamp. PZ pl. oplechovanie štítov rš 450 dl.4,3m KL26	kus	2,000	233,47	466,94
214	K	764454204-10	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-150 s príslušenstvom dl.45m KL10	kus	1,000	2 002,71	2 002,71
215	K	764454205-11	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-150 s príslušenstvom dl 3,9m KL11	kus	1,000	173,39	173,39
216	K	764454803	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-150	m	58,500	1,31	76,64
217	K	764701234	Montáž lapača nečistôt	kus	6,000	49,97	299,82
218	K	764981014	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu kontaktná 135g/m2	m2	527,979	1,68	887,00
219	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	2,07	103,46
D		766	Konštrukcie stolárske				4 648,09
220	K	766111110	Montáž drev. stien nekompl. plných hladkých v. do 2,75m	m2	7,000	323,99	2 267,93
221	M	614340166-01	<i>Doska deliaca800/600</i>	<i>m2</i>	<i>7,000</i>	<i>0,01</i>	<i>0,07</i>
222	K	766441821	Demontáž parapetných dosiek drevených, laminovaných šírky do 30 cm dĺžky nad 1,0 m	kus	62,000	1,32	81,84
223	K	766662312	Montáž dvier kom. otv. zamur. zár. tvr. drevo 1-kr. do 0,8m	kus	36,000	29,76	1 071,36
224	M	611640080-01	<i>Dvere vnútorné plné 90x197 profilované . sklo</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>551,10</i>	<i>551,10</i>
225	K	766662811	Demontáž prahov dvier 1-kridlových	kus	3,000	2,55	7,65
226	K	766669118	Dokovanie stavača kridla pri mont. kompl. dvier	kus	12,000	22,24	266,88
227	M	5491A1305	<i>Stavač kridla dverí</i>	<i>kus</i>	<i>12,000</i>	<i>27,43</i>	<i>329,16</i>
228	K	766674812	Demontáž strešného okna hladká krytina cez 45°	kus	1,000	27,55	27,55
229	K	998766202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	0,89	44,55
D		767	767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				64 062,10
230	K	767631510	Montáž okien plastových	m	290,140	19,71	5 718,66
231	M	6114B1603-27	<i>Okno plast.1-kridlové OS -výš.75. šír.50 cm P</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>106,52</i>	<i>213,04</i>
232	M	6114B1603-28	<i>Okno plast.1-kridlové OS -výš.75. šír.50 cm L</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>106,14</i>	<i>212,28</i>
233	M	6114B1663-01	<i>Okno plast.1-kridlové OS -výš.115. šír.70 cm L</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>143,27</i>	<i>143,27</i>
234	M	6114B1663-03	<i>Okno plast.1-kridlové OS -výš.115. šír.70 cm P</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>143,44</i>	<i>143,44</i>
235	M	6114B1664-29	<i>Strešný výlez.1-kridlové O -výš.118. šír.65 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>948,21</i>	<i>948,21</i>
236	M	6114B1699-21	<i>Okno plast.1-kridlové OS -výš.47. šír.85 cm P</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>265,80</i>	<i>531,60</i>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
237	M	6114B1699-22	Okno plast.1-kridlové OS -výš.47, šír.85 cm L	kus	1,000	267,25	267,25
238	M	6114B1699-24	Okno plast.1-kridlové OS -výš.40, šír.85 cm P	kus	1,000	265,12	265,12
239	M	6114B1713-25	Okno plast.1-kridlové OS -výš.42, šír.87 cm P	kus	2,000	268,92	537,84
240	M	6114B1713-26	Okno plast.1-kridlové OS -výš.42, šír.87 cm L	kus	1,000	265,86	265,86
241	M	6114B1716-04	Okno plast.1-kridlové OS -výš.85, šír.90 cm P	kus	4,000	306,41	1 225,64
242	M	6114B1716-06	Okno plast.1-kridlové OS -výš.85, šír.90 cm L	kus	2,000	304,03	608,06
243	M	6114B1716-07	Okno plast.1-kridlové OS -výš.85, šír.90 cm P	kus	5,000	299,65	1 498,25
244	M	6114B1716-08	Okno plast.1-kridlové OS -výš.85, šír.90 cm L	kus	6,000	284,63	1 707,78
245	M	6114B1716-13	Okno plast.1-kridlové OS -výš.85, šír.90 cm L	kus	1,000	288,19	288,19
246	M	6114B1797-19	Okno plast.1-kridlové OS -výš.55, šír.120 cm P	kus	1,000	287,81	287,81
247	M	6114B1797-20	Okno plast.1-kridlové OS -výš.55, šír.120 cm L	kus	1,000	284,90	284,90
248	M	6114B2239-05	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.145, šír.120 cm	kus	3,000	306,14	918,42
249	M	6114B2239-09	Okno plast.2-kridlové OS+O -výš.145, šír.120 cm	kus	5,000	285,47	1 427,35
250	M	6114B2239-10	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.145, šír.120 cm	kus	2,000	278,35	556,70
251	M	6114B2251-11	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.130, šír.130 cm s RP	kus	1,000	284,67	284,67
252	M	6114B2251-12	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.130, šír.130 cm	kus	4,000	276,44	1 105,76
253	M	6114B2251-14	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.130, šír.130 cm s RP	kus	1,000	290,60	290,60
254	M	6114B2253-02	Okno plast.2-kridlové OS+O -výš.145, šír.130 cm	kus	1,000	319,39	319,39
255	M	6114B2923-17	Okno plast.2-kridlové P/OS -výš.190, šír.70cm s RP	kus	1,000	284,70	284,70
256	M	6114B2923-18	Okno plast.2-kridlové P/OS -výš.185, šír.70cm s RP	kus	1,000	285,50	285,50
257	M	6114B3021-23	Okno plast.2-kridlové OS/OS -výš.40, šír.135cm	kus	2,000	514,00	1 028,00
258	M	6114B3150-15	Okno plast.3-kridlové P+OS+O -výš.185, šír.120 cm	kus	7,000	393,46	2 754,22
259	M	6114B3150-16	Okno plast.3-kridlové P+O+OS -výš.185, šír.120 cm	kus	6,000	388,88	2 333,28
260	K	767641510	Montáž dveri plastových	m	84,800	32,42	2 749,22
261	M	5534C2009-02	Dvere vchod. s NSF 1-kridlové hliníkové O -výš.240, šír.111 cm, P, sklo	kus	1,000	1 571,36	1 571,36
262	M	5534C2009-04	Dvere vchod. s NSF,RP 1-kridlové hliníkové O -výš.236, šír.111 cm, sklo	kus	1,000	1 701,24	1 701,24
263	M	5534C2125-01	Dvere vchod. s NSF 2-kridlové hliníkové O+O -výš.244, šír.180 cm, sklo	kus	1,000	2 697,12	2 697,12
264	M	5534C2135-01	Fasádna stena Al 2-kridl.OS/O +FIX + 2-kridl. O/OS -výš.235, šír.450 cm, sklo	kus	4,000	3 265,13	13 060,52
265	K	767835101	Montáž rebríka s ochranným košom, výšky do 100 m	m	10,000	81,78	817,80
266	M	553000010-R5	Oceľové konštrukcie - fasádny oceľový rebrík	kg	500,000	5,37	2 685,00
267	K	767995103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 20 kg - zábradlia	kg	276,480	5,00	1 382,40
268	M	5530A2801-01	Zábradlia - oceľové, priemer 30mm	kg	276,480	31,89	8 816,95
269	K	767995105	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 100 kg OK vzd.	kg	163,060	1,66	270,68
270	M	553001000-01	Oceľová konštrukcia vzd.	kg	163,060	5,28	860,96
271	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	65,000	2,44	158,60
272	K	767996802	Demontáž ostatných doplnkov, do 100 kg prestršenie	kg	300,000	1,45	435,00
273	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	100,000	1,19	119,46
D	77		PODLAHY				28 191,82
274	K	778081111	Montáž, pokládka vinylovej podlahy	m2	484,050	10,51	5 087,37
275	M	614340155	Vinylová podlaha, hr. 2.5 mm	m2	508,252	32,68	16 609,68
276	K	778082111-1	Montáž vinylového fabiónu	m2	406,601	2,78	1 130,35
277	M	614340151-01	Vinylový fabión, hr. 2,5 mm	m	426,931	4,98	2 126,12
278	K	776990111	Vyrovnanie podkladu samonivelačnou stierkou hr 3 mm 15 Mpa	m2	484,050	6,37	3 083,40
279	K	776990191	Prípl. k vyrovnaniu podkladu samonivel stierkou 15 Mpa ZKD 1mm	m2	484,050	0,32	154,90
D	771		771 - Podlahy z dlaždíc keramických				15 207,31
280	K	771401111	Montáž prechodovej lišty	m	9,800	8,66	84,87
281	M	197740100	Lišta prechodová	m	10,780	13,34	143,81
282	K	771471112	Montáž soklov keram.rovných do malty do 9cm	m	33,880	5,05	171,09
283	M	597643730	Sokel keramický	m	38,960	7,79	303,50
284	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždíc keramických lepených	m2	157,880	3,81	601,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
285	K	771575110	Montáž podláh z dlaždíc keram. reż. hlad. do tmelu	m2	180,420	31,22	5 632,71
286	M	597641650-03	<i>Dlažba protišmyková</i>	m2	189,493	23,93	4 534,57
287	K	711113141	Zhotovenie izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej alebo vodorovnej	m2	180,420	8,16	1 472,23
288	M	245660000550.S	<i>Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice</i>	kg	36,084	6,55	236,35
289	K	771579791	Prípl. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh keram.	m2	28,440	3,26	92,71
290	K	776990111	Vyrovnanie podkladu samonivelačnou stierkou hr 3 mm 15 Mpa	m2	180,420	9,19	1 658,06
291	K	632001051.S	Penetračný náter na podlahy	m2	180,420	0,93	167,79
292	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	25,000	4,32	108,10
	D	776	776 - Podlahy povlakové				2 052,74
293	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo lišt gumených alebo plastových	m	402,920	1,11	447,24
294	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou	m2	503,650	3,11	1 566,35
295	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	100,000	0,39	39,15
	D	781	781 - Obklady z obkladačiek a dosiek				30 305,15
296	K	781446364	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu	m2	544,335	30,33	16 509,68
297	M	597671600	<i>Obklad keramický</i>	m2	571,551	21,80	12 459,81
298	K	781449701	Prípl. za práce v obmedz. priestore pri montáži obkl. hut.	m2	112,800	3,33	375,62
299	K	781461811	Demontáž obkladov z dlaždíc čadič tavených kladených do malty hr.do 20 mm	m2	211,615	3,97	840,11
300	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	2,40	119,93
	D	783	Nátery				1 750,66
301	K	783201811	Odstránenie náterov z kov. stav. doplnk. konštr. oškrabaním	m2	2,200	1,65	3,63
302	K	783201831	Odstránenie náterov z doplnk. kov. konštr. oceľovou keľou	m2	16,920	1,65	27,92
303	K	783222100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	m2	16,920	12,44	210,48
304	K	783225600	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. 2x email	m2	2,200	12,40	27,28
305	K	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	16,920	5,01	84,77
306	K	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	2,200	4,92	10,82
307	K	783602823	Odstránenie náterov zo stolár. dvier a zárubní opálením	m2	4,740	5,40	25,60
308	K	783602825	Odstránenie náterov zo stolárskych podláh opálením	m2	5,580	5,55	30,97
309	K	783624200	Nátery stolár. výrob. synt. dvojnásobné+1x email +1x plné tmelenie	m2	4,740	13,00	61,62
310	K	783625930	Opr. náterov stol. výrob. syntet. dvojnás.+2x email+2x plné tmelenie	m2	5,580	13,46	75,11
311	K	783812110.S	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +1x email	m2	12,224	11,02	134,71
312	K	783812190	Nátery omietok stien olejové napustenie	m2	12,224	4,49	54,89
313	K	783824120	Nátery betónových povrchov syntetické dvojnásobné+1x email	m2	92,090	10,89	1 002,86
	D	784	784 - Maľby				11 244,96
314	K	784410010.S	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	160,000	0,22	35,20
315	K	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	138,761	1,12	155,41
316	K	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 155,629	0,76	878,28
317	K	612460121.S	Penetrácia stien v miest. do 3,8m	m2	2 031,151	1,11	2 254,58
318	K	784452371-1	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. trojnás. b. strop miest. do3,8m	m2	2 031,151	3,90	7 921,49

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV
 Objekt: SO 01 - Materská škola
 Časť: D2 - Zdravotechnika
 Úroveň 3: **D2.1 - Zdravotechnika**

Miesto: Dátum: 14. 5. 2026
 Objednávateľ: Projektant:
 Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							53 449,65
D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 994,40
D	1		Zemné práce				2 789,69
1	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	15,600	20,37	317,77
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	15,600	1,41	22,00
	K	139711101.S	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m3	15,600	62,64	977,18
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	13,260	5,04	66,83
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	92,820	0,49	45,48
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	13,260	0,88	11,67
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	19,890	19,51	388,05
8	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu	m3	17,940	18,50	331,89
9	K	175101101.R	Obsyp potrubia štrkopieskom	m3	7,800	22,79	177,76
10	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	13,260	23,97	317,84
11	K	181101101.R	Úprava dna ryhy po odkopé a vybúraní h v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	36,400	3,66	133,22
D	4		Vodorovné konštrukcie				321,54
12	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	5,460	58,89	321,54
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 038,40
13	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	5,200	270,32	1 405,66
14	K	631571111.S	Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovnáním povrchu násypu	m3	2,600	72,26	187,88
15	K	632451441.S	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	26,000	17,11	444,86
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 841,48
16	K	971033351.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 450 mm, -0,08000t	ks	17,000	14,74	250,58
17	K	972054341.S	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,25 m2, hr. nad 120 mm, -0,09000t	ks	46,000	21,99	1 011,54
18	K	310217851.S	Zamurovanie otvoru plochy do 0,25 m2	ks	63,000	18,18	1 145,34
19	K	972054341.S1	Vybúranie otvoru cez strechu železob. plochy do 0,25 m2, hr. nad 120 mm, -0,09000t	ks	8,000	21,65	173,20
20	K	974042577.R	Vysekanie rýh v betónovej podlahydo hĺbky 200 mm a šírky nad 300 mm, -0,17600t	m	84,500	16,77	1 417,07
21	K	974042577.R.2	Vyspravenie rýh v betónovej podlahe do hĺbky 200 mm a šírky nad 300 mm	m	84,500	17,10	1 444,95
22	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	17,963	9,37	168,31
23	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	35,926	3,40	122,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	17,963	14,22	255,43
25	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	161,667	0,51	82,45
26	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	17,963	13,58	243,94
27	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	17,973	1,56	28,04
28	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	17,171	29,03	498,47
29	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	0,792	0,01	0,01
	D	99	Presun hmôt HSV				2 003,29
30	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	41,744	47,99	2 003,29
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				39 455,25
	D	713	Izolácie tepelné				1 791,44
31	K	713482121.R	Montáž trubíc z PE, hr.13-20 mm.vnút.priemer do 38 mm	m	610.800	1,93	1 178,84
32	M	283310002600.R	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG -A 15x13 mm (d potrubia x hr. izolácie) alebo ekvivalent	m	268.800	0,70	188,16
33	M	283310002800.R	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG-A 20x13 mm (d potrubia x hr. izolácie) alebo ekvivalent	m	234.000	0,75	175,50
34	M	283310003000.R	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG-A 25x13 mm (d potrubia x hr. izolácie) alebo ekvivalent	m	42.000	0,87	36,54
35	M	283310004900.R	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG-A 32x20 mm (d potrubia x hr. izolácie) alebo ekvivalent	m	66.000	2,14	141,24
36	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	50.000	1,42	71,16
	D	721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				6 470,41
37	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	63,600	25,75	1 637,70
38	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	28,800	26,28	756,86
39	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	20,400	31,45	641,58
40	K	721172033.R	Potrubie odpadové HT DN 50-/tuková kanalizácia/	m	7,200	22,51	162,07
41	K	721172035.R	Potrubie odpadové HT DN 110-/tuková kanalizácia/	m	24,000	28,92	694,08
42	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	26.400	18,77	495,53
43	K	721172354pc	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 75	ks	7,000	6,74	47,18
44	M	286510021300.R	Čistiaca tvarovka PVC-U, DN 75 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	7,000	2,92	20,44
45	K	721173204.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	16,800	12,86	216,05
46	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	12,000	14,56	174,72
47	K	721173206.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 63 mm	m	3,600	16,33	58,79
48	K	721173207.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	15,600	17,33	270,35
49	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	27,000	3,69	99,63
50	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	13,000	4,06	52,78
51	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	20,000	6,16	123,20
52	K	721213012pc	Montáž podlahového vpustu HL 510 NPr	ks	7,000	13,45	94,15
53	M	286630028300.R	Podlahový vpust HL510NPr alebo ekvivalent	ks	7,000	28,16	197,12
54	K	7212212pc3	Zápachová uzávierka HL 400,pre napojenie pračky	ks	1,000	29,00	29,00
55	K	7212212pc4	Zápachová uzávierka HL 400,pre umývačku riadu	ks	1,000	28,65	28,65
56	K	721242117.R	Lapač strešných splavenín	ks	3,000	29,56	88,68
57	K	7212741pc1	Ventilačná hlavica HL 900	ks	7,000	30,93	216,51
58	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	198,000	1,13	223,74
59	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	20,400	1,45	29,58
60	K	72586939pc	Montáž výtokového lievika HL 21	ks	3,000	9,49	28,47
61	M	5516200271.R	Vtakový lievik HL21 alebo ekvivalent	ks	3,000	9,85	29,55
62	K	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,000	1,08	54,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	721d	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia-/demontáž/				331,47
63	K	721171803.S	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho do D 75 mm. -0.00156 t	m	33,600	0,61	20,50
64	K	721171808.S	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho nad D 75 mm - D 114 mm, -0,00198 t	m	68,400	1,62	110,81
65	K	721171809.S	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho nad D 114 mm - D 160 mm. -0,00263t	m	30,000	2,20	66,00
66	K	7212209pc	Demontáž ostatného zariadenia kanaliz.nerozpočov.položkami /predpoklad/	kpl	1,000	96,71	96,71
67	K	721290822.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 12 m	t	0,222	92,92	20,63
68	K	998721d202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,000	1,12	16,82
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				19 293,25
69	K	722161009.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 28 mm /potrubie k hydrantom/	m	15,000	45,48	682,20
70	K	722171150.S	Plasthlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním DN 15	m	268,800	17,22	4 628,74
71	K	722171152.S	Plasthlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním DN 20	m	234,000	20,97	4 906,98
72	K	722171013.R	Plasthlinikové potrubie PE-RT v tyčiach spájané lisovaním DN 25	m	42,000	30,20	1 268,40
73	K	722171014.R	Plasthlinikové potrubie PE-RT v tyčiach spájané lisovaním DN 32	m	66,000	40,08	2 645,28
74	K	722172115pc	Potrubie HDPE 50x3,0	m	2,000	97,43	194,86
75	K	722190222.S	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 20	súb.	1,000	130,93	130,93
76	K	722190403.S	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 25	ks	3,000	10,83	32,49
77	K	722190901.S	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	4,000	3,86	15,44
78	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre ventil G 1/2	ks	67,000	5,44	364,48
79	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	7,000	10,22	71,54
80	M	286540045000.S	Nástenka 1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody	ks	81,000	3,01	243,81
81	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	6,000	3,26	19,56
82	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2"	ks	6,000	2,95	17,70
83	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	9,000	5,45	49,05
84	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4"	ks	9,000	3,92	35,28
85	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	6,13	24,52
86	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1"	ks	4,000	6,68	26,72
87	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	7,22	14,44
88	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4"	ks	2,000	10,60	21,20
89	K	722229101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho. plniaceho, G 1/2	ks	21,000	5,16	108,36
90	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2"	ks	21,000	4,12	86,52
91	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	3,000	45,72	137,16
92	M	4491500037pc	Hydrantový systém s plnoprierezovou hadicou D 25. hadica 30 m (NOHA25/30)	ks	3,000	224,70	674,10
93	K	722290226pc	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	627,800	2,13	1 337,21
94	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	627,800	1,48	929,14
95	K	734223010.R	Montáž ventilu závitového regulačného G 1/2"	ks	4,000	5,67	22,68
96	M	551210043900.R	Ventil 1/2" regulačný /cirkulácia TÚV/	ks	4,000	33,60	134,40
97	K	734223010.R1	Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4	ks	3,000	5,66	16,98
98	M	551210043900.R1	Ventil 3/4" regulačný -/cirkulácia TÚV/	ks	3,000	38,36	115,08
99	K	K001	Ost mos. material (kolena, vsuvky, t-kusy, redukcie)	kpl	1,000	153,03	153,03
100	K	723150373.S	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 159x4,5 mm	m	1,000	110,03	110,03
101	K	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	100,000	0,75	74,94
	D	722a	Zdravotechnika - vnútorný vodovod-/ohrievač ventily/				957,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
102	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	6,12	12,24
103	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1"	ks	2,000	6,70	13,40
104	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	3,000	7,26	21,78
105	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4"	ks	3,000	10,12	30,36
106	K	722221175.R	Montáž poistného ventilu závitového G3/4"	ks	2,000	5,56	11,12
107	M	5512100216pc	Ventil poistný TUV, DN 20	ks	2,000	24,79	49,58
108	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	6,15	6,15
109	M	551110016500.R	Spätný ventil 1", PN 16	ks	1,000	5,90	5,90
110	K	722221280.S	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	1,000	7,30	7,30
111	M	551110016700.R	Spätný ventil 5/4" PN 16	ks	1,000	7,57	7,57
112	K	722221370.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	6,19	6,19
113	M	422010003100.S	Filter závitový 1". FF, PN 20	ks	1,000	8,38	8,38
114	K	722221375.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 5/4	ks	1,000	7,03	7,03
115	M	422010003200.R	Filter závitový 5/4". FF, PN 20	ks	1,000	18,16	18,16
116	K	722229101.R	Montáž ventilu skúšobného, G 1/2	ks	3,000	5,40	16,20
117	M	5512100095pc	Skúšobný kohút DN 15"	ks	3,000	15,47	46,41
118	K	722229102.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 3/4	ks	1,000	5,93	5,93
119	M	551110011300.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4"	ks	1,000	11,18	11,18
120	K	722263416.S	Montáž vodomeru závitového jednovtokového suchobežného G 1	ks	1,000	23,19	23,19
121	M	3882400009pc	Vodomer DN 25	ks	1,000	35,48	35,48
122	K	732491005.R	Montáž cirkulačného čerpadla ALPHA2 25-40 N	ks	1,000	24,86	24,86
123	M	426110002700	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-40 N 180. GRUNDFOS alebo ekvivalent	ks	1,000	430,32	430,32
124	K	734411111.S	Teploměr technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	26,85	53,70
125	K	734421130.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	2,000	14,91	29,82
126	M	388410000300.S	Tlakomer deformačný kruhový d 160 mm/-0-600 kPa/	ks	2,000	28,00	56,00
127	K	998722a202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	25,000	0,76	19,12
	D	722d	Zdravotechnika - vnútorný vodovod-/demontáž/				1 613,90
128	K	722130801.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	338,400	3,35	1 133,64
129	K	722130802.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	m	39,600	3,97	157,21
130	K	722220861.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 3/4, -0,00053t	ks	28,000	1,17	32,76
131	K	722220862.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad G 3/4 do G 5/4, -0,00123t	ks	9,000	1,35	12,15
132	K	722220899pc	Demontáž ostatných armatúr a ostat.príslušenstva rozvodov nerozpočtov.položkami-/predpoklad/	kpl	1,000	153,01	153,01
133	K	722290823.S	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	0,792	109,93	87,06
134	K	998722d203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	50,000	0,76	38,07
	D	725	Zdravotechnika - zariad. predmety				8 289,20
135	K	725119308.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	ks	2,000	36,55	73,10
136	M	642340000500.S	Misa záchodová keramická kombinovaná so zvislým odpadom	ks	2,000	103,75	207,50
137	K	725119420.R	Montáž záchodovej misy keramickej detskej / so spodným odpadom-pre deti/	ks	18,000	35,23	634,14
138	M	6423600027pc	Misa záchodová keramická detská so spodným odpadom	ks	18,000	103,41	1 861,38
139	K	725129201.R	Montáž pisoáru keramickeho detskeho	ks	1,000	39,75	39,75
140	M	6425100012pc	Pisoár keramický detský	ks	1,000	279,05	279,05
141	K	725219201.S	Montáž umývadla keramickeho na konzoly, bez výtokovej armatúry	ks	3,000	47,53	142,59
142	M	6421100002pc	Umývadlo keramicke biele	ks	3,000	25,44	76,32
143	K	725219505.R	Montáž umývadla keramickeho detskeho bez výtokovej armatúry	ks	19,000	25,68	487,92
144	M	642110003650.R	Umývadlo keramicke š. 500 mm s otvorom pre batériu	ks	19,000	22,87	434,53
145	K	725229113.S	Montáž vane akrylátovej klasickej, bez výtokovej armatúry	ks	1,000	72,51	72,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
146	M	5542100036pc	Vaňa akrylátová pravouhlá s nožičkami	ks	1.000	150,38	150,38
147	K	725319120.R	Montáž kuchynských drezov jednoduchých bez výtokových armatúr	ks	2,000	28,62	57,24
148	M	5523100007pc	Kuchynský drez nerezový	ks	2.000	34,28	68,56
149	K	725329103.R	Montáž kuchynských drezov dvojitých -/dvojdrez bez výt. aramatúr/	ks	1,000	35,57	35,57
150	M	552310001900.R	Kuchynský dvojdrez nerezový	ks	1.000	70,05	70,05
151	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej vofne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	3,000	34,86	104,58
152	M	642710000200	Výlevka stojatá keramická, vxšxl 460x500x435 mm. plastová mreža	ks	3.000	159,31	477,93
153	K	725819202.R	Montáž ventilu pre pripojenie umývačky G 3/4	ks	1,000	4,53	4,53
154	M	551110021100.R	Ventil pre pripojenie umývačky 3/4"	ks	1.000	7,91	7,91
155	K	7258192pc	Montáž ventilu s pripojením na hadicu DN 25	ks	1,000	4,48	4,48
156	M	551110012100.R	Výtokový ventil s pripojením na hadicu 1" M. d 28 mm	ks	1.000	8,05	8,05
157	K	725819402.R	Montáž ventilu pre pripojenie pračky G 1/2	ks	1,000	4,36	4,36
158	M	5511100209pc	Ventil pre pripojenie pračky 1/2"	ks	1.000	6,77	6,77
159	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	64,000	9,03	577,92
160	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia 1/2" rohový	ks	64.000	4,11	263,04
161	M	551110011900.S	Guľový výtokový ventil s pripojením na hadicu DN 15	ks	1.000	15,04	15,04
162	K	7258194pc	Montáž ventilu tlačného pre pisoár	ks	1,000	9,73	9,73
163	M	5523800199pc1	Ventil tlačný pisoárový	ks	1.000	24,21	24,21
164	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej. pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	25,000	16,33	408,25
165	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	22,000	14,25	313,50
166	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	3.000	36,68	110,04
167	K	72582960pc	Montáž batérie pre výlevku , pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	3,000	17,68	53,04
168	M	5514500039pc	Batéria pre výlevku stojanková páková	ks	3.000	39,96	119,88
169	K	725839211.R	Montáž batérie vaňovej	ks	1,000	19,73	19,73
170	M	551450001200.S	Batéria vaňová nástenná páková	ks	1.000	25,63	25,63
171	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	3,000	15,12	45,36
172	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	3.000	22,18	66,54
173	K	725849205.S	Montáž sprchových súprav	ks	4,000	9,20	36,80
174	M	5522600024pc	Sprchová súprava	ks	4.000	43,80	175,20
175	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	22.000	10,10	222,20
176	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	22.000	9,53	209,66
177	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	4,000	11,03	44,12
178	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	4.000	11,75	47,00
179	K	725869330.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vaňovej do D 50 mm	ks	1.000	12,84	12,84
180	M	551620000500.S	Odtoková súprava pre vane s otočným ovládaním. krátka, d 52 mm, výkon prepadu 0.6 l/s. so súpravou pre konečnú montáž, plast	ks	1.000	64,40	64,40
181	K	7258699pc	Inštalácia odpad.sada pre konvektomat DN 50	kpl	1.000	86,83	86,83
182	K	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	100,000	0,29	29,04
	D	725d	Zdravotechnika - zariad. predmety-/demontáž/				561,00
183	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t-/predbežne/	súb.	12,000	10,64	127,68
184	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t-/predbežne/	súb.	13,000	6,82	88,66
185	K	725310821.S	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t	súb.	1,000	7,09	7,09
186	K	725320822.R	Demontáž drezu dvojitého bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	9,09	9,09
187	K	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry. bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t-/predbežne/	súb.	2,000	10,87	21,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
188	K	725590813.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 24 m	t	0.653	98,87	64,56
189	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	súb.	17,000	4,96	84,32
190	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, - 0,00225t	ks	3,000	4,97	14,91
191	K	725840873.R	Demontáž ostatného zariadenia-/ zar.predmetov nerozpočt.položkami a príslušenstva-/predpoklad/	kpl	1,000	96,43	96,43
192	K	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky - 0,00085t	ks	16,000	1,79	28,64
193	K	998725d203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	50,000	0,36	17,88
	D	727	Zdravotechnika-uloženie, uchytenie potrubia				147,21
194	K	7270000pc	Závěsy pre ulož a uchytenie potrubia+závit.tyče podľa potreby../predbežne/	kpl	1,000	147,21	147,21

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV
Objekt: SO 01 - Materská škola
Časť: D2 - Zdravotechnika
Úroveň 3: **D2.2 - Zdravotechnika - preložka areálovej kanalizácie**

Miesto: Dátum: 14. 5. 2026
Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							3 002,97
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 002,97
D	1		Zemné práce				1 730,41
1	K	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia pre všetky triedy	m3	2,974	25,91	77,06
2	K	132201201.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	29,743	21,83	649,29
3	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	29,743	1,48	44,02
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	9,680	5,19	50,24
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	67,760	0,52	35,24
6	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	9,680	6,58	63,69
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	9,680	0,88	8,52
8	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	14,520	20,55	298,39
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,063	4,79	96,10
10	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	6,279	23,12	145,17
11	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	10,674	24,61	262,69
D	4		Vodorovné konštrukcie				159,77
12	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,640	60,52	159,77
D	8		Rúrové vedenie				654,86
13	K	831263195.R	Priplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm-/napojenie jestv.potr/	ks	1,000	38,42	38,42
14	K	871355524.R	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 8 DN 200 -/vrátane tvaroviek/	m	26,400	19,75	521,40
15	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	26,400	2,58	68,11
16	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	26,400	1,02	26,93
D	99		Presun hmôt HSV				457,93
17	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	15,829	28,93	457,93

ROZPOČET

Stavba:

Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

Objekt:

SO 01 - Materská škola

Časť:

D2 - Zdravotechnika

Úroveň 3:

D2.3 - Zdravotechnika - vonkajšia kanalizácia tuková

Miesto:

Dátum: 14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Izotech Group. spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							2 996,64
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 996,64
D	1		Zemné práce				574,02
1	K	130001101.S	Priplatok k cenám za sťahovanie výkopu v blízkosti podzemného vedenia pre všetky triedy	m3	1,530	26,99	41,29
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. do 100 m3	m3	11,700	16,32	190,94
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	11,700	1,24	14,51
4	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	3,600	22,09	79,52
5	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	3,600	1,55	5,58
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	3,076	5,17	15,90
7	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	21,532	0,53	11,41
8	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	3,076	6,89	21,19
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	3,076	0,93	2,86
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	4,614	21,56	99,48
11	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	12,224	4,88	59,65
12	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,480	24,32	11,67
13	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	0,816	24,53	20,02
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 889,89
14	K	386921012.R	Montáž odlučovača ropných látok alebo lapača tukov železobetónového jednonádržového	ks	1,000	266,35	266,35
15	M	5943300001pc	Lapač tukov. prietok 1 l/s	ks	1,000	1 623,54	1 623,54
D	4		Vodorovné konštrukcie				172,99
16	K	451541111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	0,274	57,96	15,88
17	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,068	71,53	4,86
18	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,360	64,02	23,05
19	K	452311151.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 25/30	m3	0,342	377,79	129,20
D	8		Rúrové vedenie				206,83
20	K	721172035.R	Potrubie odpadové HT DN 110-/tuková kanalizácia/	m	3,000	52,46	157,38
21	K	831263195.R	Priplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm-/napojenia na lapače a jestv.potr/	ks	1,000	40,00	40,00
22	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	3,000	2,07	6,21
23	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	3,000	1,08	3,24
D	99		Presun hmôt HSV				152,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	5,180	29,52	152,91

ROZPOČET

Stavba:

Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ. ul. Hurbanova, NMnV

Objekt:

SO 01 - Materská škola

Časť:

D3 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum:

14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Izotech Group, spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							86 981,55
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 269,89
D		1	Zemné práce				111,44
1	K	130201001.S	Výkop ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne- /pre potr. d=54mm/	m3	0,600	60,91	36,55
2	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	0,420	2,16	0,91
3	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	0,420	13,47	5,66
4	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,420	0,95	0,40
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,180	5,07	0,91
6	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,240	24,20	5,81
7	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	0,408	25,76	10,51
8	K	181101101.R	Úprava dna ryhy po výkope a po zásype v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	2,400	21,12	50,69
D		4	Vodorovné konštrukcie				13,59
9	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,180	75,51	13,59
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 097,97
10	K	9538429pc	Demontáž komínovej vložky z nerezových rúr DN 150 4 m	súb.	1,000	130,56	130,56
11	K	971033351.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr. do 450 mm, -0,08000t	ks	9,000	16,01	144,09
12	K	971033361.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr. do 600 mm, -0,10500t	ks	0,045	23,01	1,04
13	K	971033471.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 750 mm, -0,34400t	ks	1,000	58,62	58,62
14	K	972054241.S	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t	ks	2,000	15,92	31,84
15	K	972054241pc	Vybúranie otvoru v podlahách plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t-/hr300mm/	ks	1,000	15,65	15,65
16	K	972054241pc1	Vybúranie otvoru v stropoch plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t-/hr250mm/	ks	1,000	25,01	25,01
17	K	310217851.S	Zamurovanie otvoru plochy do 0,25 m2 hr. do 450 mm	ks	9,000	20,25	182,25
18	K	310217861.S	Zamurovanie otvoru plochy do 0,25 m2 hr. nad 450 mm	ks	2,000	29,47	58,94
19	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	7,608	6,87	52,27
20	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	15,216	3,72	56,60
21	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	7,608	15,28	116,25
22	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	68,472	0,54	36,97
23	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,608	14,83	112,83
24	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,608	1,67	12,71
25	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,904	32,71	62,28
26	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	5,704	0,01	0,06
D		99	Presun hmôt HSV				46,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0.890	52,69	46,89
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				85 711,66
	D	713	Izolácie tepelné				3 176,02
28	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	248,400	2,13	529,09
29	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm. na izolovanie rozvodov vody, kúrenia. zdravotnícky	m	122,400	1,53	187,27
30	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm. nadrezaná. na izolovanie rozvodov vody. kúrenia. zdravotnícky	m	114,000	1,75	199,50
31	M	283310053200.R	Izolačná trubica z kaučukovej peny HT/Armaflex dxhr. 18x22 mm. pre izoláciu potrubia	m	12,000	10,00	120,00
32	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	244,800	2,51	614,45
33	M	283310006300.R	Izolačná PE trubica dxhr. 28x25 mm. na izolovanie rozvodov vody, kúrenia. zdravotnícky	m	92,400	3,13	289,21
34	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia. zdravotnícky	m	152,400	3,66	557,78
35	K	713482132.R	Montáž trubíc z PE, hr.40 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	18,000	2,82	50,76
36	M	283310006500.R	Izolačná PE trubica 42x40 mm (d potrubia x hr. izolácie)na izolovanie rozvodov vody,kúrenia,zdravotnícky	m	18,000	6,00	108,00
37	K	713482132.R1	Montáž trubíc z PE, hr.50 mm.vnút.priemer 39-70 mm	m	42,000	3,11	130,62
38	M	283310006700.R	Izolačná PE trubica 54x50 mm (d potrubia x hr. izolácie) na izolovanie rozvodov vody .kúrenia ,zdravotnícky	m	42,000	7,48	314,16
39	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	50,000	1,50	75,18
	D	723	Zdravotnícka - vnútorný plynovod-/dopojenie na exist.rozvod plynu/				3 287,20
40	K	723130250.R	Potrubie plynové z ocelových bralenových rúrok DN 15	m	8,400	53,71	451,16
41	K	723130250.S	Potrubie plynové z ocelových bralenových rúrok DN 20	m	6,000	64,07	384,42
42	K	723130254.S	Potrubie plynové z ocelových bralenových rúrok DN 50	m	3,600	118,80	427,68
43	K	723190207.R	Prípojka plynovodná z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných na závit do DN 50-/napojenie na jestv.plynov./	súb.	1,000	315,56	315,56
44	K	723190907.1	Odvzdušnenie plynovodného potrubia	m	18,000	1,57	28,26
45	K	723190909.1	Neúradná tlaková skúška potrubia	ks	1,000	53,55	53,55
46	K	723221021.S	Montáž vzorkovacieho guľového uzáveru priameho G 1/2	ks	3,000	5,26	15,78
47	M	551340010000.R	Vzorkovací uzáver plynu priamy, 1/2"	ks	3,000	5,25	15,75
48	K	723231006.S	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 1/2	ks	7,000	5,29	37,03
49	M	551340005900.S	Guľový uzáver na plyn 1/2", FF. páčka. plnoprietokový	ks	7,000	4,38	30,66
50	K	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	18,000	3,55	63,90
51	K	230230121	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	úsek	1,000	117,13	117,13
52	K	73442113pc	Manometer 0-10 kPa	ks	2,000	53,91	107,82
53	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné...ostatné /nerozpočítané položkami ako vyspr.otvorov,ostatné práce pri napojení na jestv.potr...reviz.správa ...vedenie do prevádzky...učasť technikov SPP .. a pod.predbežne.../	hod	96,000	12,38	1 188,48
54	K	998723202.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,000	1,00	50,02
	D	731	Ústredné kúrenie -kotolňa				33 352,19
55	K	731261060.R	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného kombinovaného	ks	2,000	538,85	1 077,70
56	M	4841200022pc	Kotol nástenný, plynový. ocelový. kondenzačný BUDERUS Logamax plus GB 192-35iW alebo ekvivalent	ks	2,000	2 461,18	4 922,36
57	K	73126199pc	Montáž- ostatného zariadenia kotolne-/podľa špecifikácie/	kpl	1,000	1 619,17	1 619,17
58	M	4841200071pc1	Hydraulická výhybka BUDERUS DNA WHY 120/80 V2 alebo ekvivalent	ks	1,000	234,20	234,20
59	M	4841200071pc2	Úpravňa vody ERAL30 alebo ekvivalent	ks	1,000	417,12	417,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	M	4841200071pc4	Neutralizačné zariadenie NE 0.1 V2 alebo ekvivalent	ks	1,000	233,00	233,00
61	M	4841200071pc5	Expanzná nádoba k GK192. 0.75bar alebo ekvivalent	ks	1,000	139,93	139,93
62	M	4841200071pc9	Odkalovač s magnetom BUDERUS LOGAFIX 2" alebo ekvivalent	ks	1,000	137,63	137,63
63	M	4841200072pc3	Pripojovacia sada DN80	ks	2,000	265,18	530,36
64	K	73126199pc1	Montáž- spalínových kaskád	kpl	1,000	263,32	263,32
65	M	4841200072pc1	Základná spalínová kaskádová sada DN110+CO	ks	1,000	361,17	361,17
66	M	4841200072pc2	Kaskádová spalínová sada do šachty DN110	ks	1,000	488,61	488,61
67	K	7324699pc	Montáž reverzibilného monoblokového tepelného čerpadla (vzduch-voda) BUDERUS Logatherm WLW286-38 AR+ príslušenstva	kpl	1,000	1 768,78	1 768,78
68	M	4847300099pc	Reverzibilné monoblokové tepelné čerpadlo vzduch/voda BUDERUS Logatherm wLW286-38 AR alebo ekvivalent	ks	1,000	16 399,13	16 399,13
69	K	732219245.R	Montáž zásobníka	ks	1,000	267,75	267,75
70	M	4843800005pc	Stacionárny nepriamo výhrevný zásobník objem 300 l	ks	1,000	235,91	235,91
71	K	732351005.R	Montáž akumuláčného zásobníka	ks	1,000	264,69	264,69
72	M	48442001680pc	Akumulačný stacionárny zásobník vykurovania pre TČ Logalux PW500 ER S-C ,objem 500 l alebo ekvivalent	ks	1,000	1 374,09	1 374,09
73	K	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	2,000	26,68	53,36
74	M	484630005650	Nádoba expanzná s membránou typ N 80 l, D 441 mm, v 558 mm, pripojenie R 1", 6 bar / 1,5 bar, šedá, REFLEX alebo ekvivalent	ks	2,000	104,00	208,00
75	K	73136999pc	Úprava jestvujúceho kominového telesa	súb.	1,000	1 839,80	1 839,80
76	K	732111124.R	Rozdeľovač a zberač, teleso rozdeľovača a zberača akost' normy 11 353.0 DN 80-/1 ks rozdel. 1kus zberač/+príslušenstvo	ks	1,000	248,14	248,14
77	K	732111224.R	Rozdeľovač a zberač, príplatok k cene za každých ďalších i začatých 0,5 m dĺžky telesa DN 80	ks	1,000	52,61	52,61
78	K	734224012.R	Montáž ventilu s klobúčikom G 1"	ks	1,000	4,95	4,95
79	M	5512100448pc	Ventil s klobúčikom R 1	ks	1,000	12,30	12,30
80	K	998731202.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) nad 6 do 12 m	%	50,000	3,96	198,11
	D	731d	Ústredné kúrenie - kotolne-/demontáž				1 017,32
81	K	731200825.S	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plynné palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30625t	ks	2,000	60,53	121,06
82	K	731202810.S	Rozrezanie demontovaných kotlov oceľových s hmotnosťou do 500 kg	ks	2,000	270,19	540,38
83	K	7312099pc	Ostatné demont.práce súvisiace s demont.kotlov-/predbežne/	kpl	1,000	105,57	105,57
84	K	731890802.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt kotolní vodorovne do 12 m	t	0,683	272,20	185,91
85	K	733120836pc	Demontáž dymovodu z pozink.rúr DN 100	m	4,000	5,88	23,52
86	K	998731d202.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) nad 6 do 12 m	%	10,000	4,09	40,88
	D	732	Ústredné kúrenie - strojovne				1 371,97
87	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	10,000	3,87	38,70
88	M	5482300009pc	Štítok orientačný	ks	10,000	3,73	37,30
89	K	732429111.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb.	3,000	8,65	25,95
90	M	4261100023pc	Čerpadlo obehové MAGNA1 25-40 130. GRUNDFOS alebo ekvivalent	ks	1,000	363,42	363,42
91	M	426110002300	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-40 130. GRUNDFOS alebo ekvivalent	ks	1,000	148,54	148,54
92	M	426110003200	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-60 130. GRUNDFOS alebo ekvivalent	ks	1,000	164,15	164,15
93	K	732429112.R	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 32	súb.	1,000	26,38	26,38
94	M	4261100033pc	Čerpadlo obehové UPH 90-32.50Hz 6H. GRUNDFOS alebo ekvivalent	ks	1,000	537,09	537,09
95	K	998732202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	25,000	1,22	30,44
	D	732d	Ústredné kúrenie - strojovne-/demontáž/				421,24
96	K	7321108pc	Demontáž združeného rozdeľovača a zberača vykurovacej vody	ks	1,000	10,52	10,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	K	732212815.S	Demontáž ohrievača zásobníkového stojateho objemu do 1600 l, -0,51196t-/zásobn.ohr.500l/	ks	1,000	54,44	54,44
98	K	732214813.S	Demontáž ohrievača zásobníkového. vypustenie vody z ohrievača objemu do 630 l	ks	1,000	15,73	15,73
99	K	732320812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l-exp.nádoaba/	ks	2,000	20,61	41,22
100	K	732320814.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 500 l	ks	1,000	28,24	28,24
101	K	7323208pc	Demontáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov DN 150	ks	1,000	20,43	20,43
102	K	732324812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, vypúšťanie vody z nádrže objemu do 100 l	ks	2,000	5,00	10,00
103	K	732390852.S	Zloženie odpojenej nádrže z konzol na podlahu objemu nádrže nad 50 do 100 l, -0,03800t	ks	2,000	24,66	49,32
104	K	732890802.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovni vodorovne 100 m z objektov výšky nad 6 do 12 m	t	0,665	92,65	61,61
105	K	7329999pc	Ostatné demont.práce súvisiace s demont. v strojov.-/predbežne/	kpl	1,000	104,87	104,87
106	K	998732d202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	20,000	1,24	24,86
	D	733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				24 663,82
107	K	733113pc	Potrubie z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky k vykur.telesám do DN 15	ks	90,000	5,59	503,10
108	K	733125006	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2 mm-/vrát tvaroviek/	m	338,400	21,31	7 211,30
109	K	733125009	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5 mm-/vrátane tvaroviek/	m	139,200	23,49	3 269,81
110	K	733125012	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5 mm-/vrátane tvaroviek/	m	92,400	29,68	2 742,43
111	K	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5 mm-/vrátane tvaroviek/	m	158,400	40,91	6 480,14
112	K	733125018	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5 mm-/vrátane tvaroviek/	m	24,000	49,57	1 189,68
113	K	733125021	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 54x2 mm-/vrátane tvaroviek/	m	42,000	59,78	2 510,76
114	K	733190107.R	Tlaková skúška potrubia z rúrok uhlíkovej ocele	m	794,400	0,85	675,24
115	K	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	50,000	1,63	81,36
	D	733d	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie-/demontáž/				1 461,45
116	K	733110803.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 15, -0,00100t	m	338,400	1,25	423,00
117	K	733110806.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	404,400	1,31	529,76
118	K	733110808.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	66,000	2,75	181,50
119	K	733120836.R	Demontáž spalinovej kaskády z pozink.potrubia DN 100	m	4,000	10,71	42,84
120	K	7331938pc	Ostatné demontáže príslušenstva pri potrubiach ako konzoly, podpery a pod.../predpoklad/	kpl	1,000	159,82	159,82
121	K	733890803.S	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	1,747	47,96	83,79
122	K	998733d203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	25,000	1,63	40,74
	D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				4 272,81
123	K	73420911.9	Montáž závitovej armatúry , ventilu termostat. a spiatočkového DN 15	ks	90,000	4,47	402,30
124	M	4844228461099	Ventil spiatočkový RL-5.priamý 1/2 "	ks	45,000	8,15	366,75
125	M	4844228461025	Ventil priamý TS-90-V 1/2"	ks	45,000	10,93	491,85
126	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	12,000	3,53	42,36
127	M	551210009500.S	Ventil odvzdušňovací automatický. 1/2"	ks	12,000	7,45	89,40
128	K	734223020.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 1	ks	1,000	6,49	6,49
129	M	5512100440pc	Regulačný ventil DN 25	ks	1,000	56,61	56,61
130	K	734223030.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4	ks	1,000	7,57	7,57
131	M	551210044100.R	Ventil regulačný DN 32	ks	1,000	70,77	70,77
132	K	734223230	Montáž termostatickej hlavice	ks	45,000	3,58	161,10
133	M	551280001400.R	Termostatická hlavica Mini pre VT	ks	45,000	11,20	504,00
134	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	6,000	4,41	26,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
135	M	551210044800.S	Guľový ventil 1", páčka	ks	6,000	7,04	42,24
136	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	10,000	5,16	51,60
137	M	551210044900.S	Guľový ventil 1 1/4", páčka	ks	10,000	11,12	111,20
138	K	734224018.S	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	4,000	5,79	23,16
139	M	551210045000.S	Guľový ventil 1 1/2", páčka	ks	4,000	16,13	64,52
140	K	734224021.S	Montáž guľového kohúta závitového G 2	ks	13,000	7,06	91,78
141	M	551210045100.S	Guľový ventil 2", páčka	ks	13,000	24,47	318,11
142	K	734240010.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	4,000	6,58	26,32
143	M	551190001000.S	Spätná klapka závitová 1", PN 10	ks	4,000	4,32	17,28
144	K	734240015.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	2,000	7,88	15,76
145	M	551190001100.S	Spätná klapka závitová 5/4", PN 10	ks	2,000	5,85	11,70
146	K	734240020.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	1,000	9,98	9,98
147	M	551190001200.S	Spätná klapka závitová 6/4", PN 10	ks	1,000	9,30	9,30
148	K	734240025.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 2	ks	1,000	12,15	12,15
149	M	551190001300.S	Spätná klapka závitová 2", PN 10	ks	1,000	13,57	13,57
150	K	734291113.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	8,000	8,68	69,44
151	K	734291116R	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 5/4"	ks	3,000	10,26	30,78
152	K	734291340.R	Montáž filtra závitového vodný filter G 1	ks	1,000	6,92	6,92
153	M	4220100031pc	Filter závitový vodný filter 1"	ks	1,000	10,28	10,28
154	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	2,000	6,58	13,16
155	M	422010003100.R	Filter závitový 1"	ks	2,000	6,07	12,14
156	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	2,000	7,67	15,34
157	M	422010003200.R	Filter závitový 5/4"	ks	2,000	9,57	19,14
158	K	734291360.S	Montáž filtra závitového G 1 1/2	ks	1,000	10,19	10,19
159	M	422010003300.S	Filter závitový 6/4"	ks	1,000	12,06	12,06
160	K	734291370.S	Montáž filtra závitového G 2 PN	ks	1,000	12,14	12,14
161	M	422010003400.R	Filter závitový 2"	ks	1,000	18,73	18,73
162	K	734296120.R	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 20	ks	1,000	16,10	16,10
163	M	551210037600.R	Ventil zmiešavací trojcestný DN 20	ks	1,000	91,32	91,32
164	K	734296120.R1	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25	ks	1,000	21,12	21,12
165	M	551210037600.R .1	Ventil zmiešavací trojcestný DN 25	ks	1,000	145,37	145,37
166	K	734411111.S	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	10,000	28,76	287,60
167	K	734421130.R	Tlakomer 0-400kPa	ks	11,000	26,41	290,51
168	K	734421130.R1	Tlakomer 0-1000kPa	ks	3,000	38,00	114,00
169	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	100,000	0,32	32,14
D	734d		Ústredné kúrenie - armatúry-/demontáž-predpoklad/				1 177,96
170	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	78,000	4,57	356,46
171	K	734200822.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	18,000	6,27	112,86
172	K	734200823.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4, -0,00200t	ks	28,000	8,51	238,28
173	K	734200824.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00350t-/predpoklad/	ks	21,000	10,05	211,05
174	K	7342009pc	Predpokl.demontáž ostat. armatúr. čerpadiel...a pod...predbežne	kpl	1,000	215,58	215,58
175	K	734890803.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	t	0,136	87,24	11,86
176	K	998734d203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	100,000	0,32	31,87
D	735		Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				9 627,83
177	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	45,000	6,93	311,85
178	K	735153300.S	Priplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies panelových oceľových	ks	45,000	2,97	133,65
179	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	13,93	13,93
180	M	484530050055	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové 11K. vxl 600x600 mm	ks	1,000	52,24	52,24
181	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	6,000	13,87	83,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
182	M	484530056500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 21K, vxl 600x600 mm	ks	3,000	66,94	200,82
183	M	484530065700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x600	ks	3,000	75,73	227,19
184	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	11,000	15,14	166,54
185	M	484530065800	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x700 mm	ks	1,000	83,68	83,68
186	M	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x800 mm	ks	8,000	93,53	748,24
187	M	484530066000	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x900 mm	ks	2,000	101,24	202,48
188	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4,000	16,08	64,32
189	M	484530066100	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x1000 mm	ks	2,000	110,03	220,06
190	M	484530066200	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x1100 mm	ks	2,000	113,70	227,40
191	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	20,98	41,96
192	M	484530066400	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x1300 mm	ks	1,000	126,13	126,13
193	M	484530066500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 600x1400 mm	ks	1,000	141,55	141,55
194	K	735154150.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	15,64	15,64
195	M	484530068000	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 900x600 mm	ks	1,000	116,42	116,42
196	K	735154151.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	16,88	16,88
197	M	484530068200	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 900x800 mm	ks	1,000	140,68	140,68
198	K	735154152.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	18,44	18,44
199	M	484530068400	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 900x1000 mm	ks	1,000	164,31	164,31
200	K	735154153.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	21,07	168,56
201	M	484530068900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové ocelové 22K, vxl 900x1800 mm	ks	8,000	260,64	2 085,12
202	K	735154214.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	6,000	22,00	132,00
203	M	48453007100.R	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové ocelové 33K, vxl 300x2500 mm	ks	6,000	288,41	1 730,46
204	K	735154215.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 3000 mm	ks	2,000	22,98	45,96
205	K	735154241.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	17,05	17,05
206	M	484530071200	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové ocelové 33K, vxl 300x3000 mm	ks	2,000	320,05	640,10
207	M	484530075200	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové ocelové 33K, vxl 600x900 mm	ks	1,000	154,75	154,75
208	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	18,51	18,51
209	M	484530075500	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové ocelové 33K, vxl 600x1200 mm	ks	1,000	190,42	190,42
210	M	48453854pc	Ocelový držiak + konzola + odvzdušňov.zátka pre telesá	sád	45,000	4,84	217,80
211	K	735158110.S	Vykurovacie telesá panelové jednoradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	1,000	6,89	6,89
212	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	34,000	13,28	451,52
213	K	735158120.S1	Vykurovacie telesá panelové trojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	10,000	16,31	163,10
214	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,000	1,76	87,96
	D	735a	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá-/demontáž/				1 065,80
215	K	735121810.S	Demontáž vykurovacích telies článkových, -0.01057t-/predb.množstvo/	m2	262,440	1,70	446,15
216	K	735291800.S	Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu, 0,00075t	ks	216,000	0,63	136,08
217	K	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	262,440	1,16	304,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
218	K	735890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	2,447	48,46	118,58
219	K	998735a203.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	35,000	1,73	60,56
	D	738	Ústredné kúrenie. -vykurovací skúška				657,71
220	K	7380000pc	Vykurovací skúška, skúška tesnosti.....	kpl	1,000	160,55	160,55
221	K	7380001pc	Preplach potrubia	kpl	1,000	107,31	107,31
222	K	7380002pc	Vypustenie a napustenie systému	kpl	1,000	126,25	126,25
223	K	V001	Uvedenie do prevádzky	kpl	1,000	263,60	263,60
	D	739	Ústredné kúrenie. -uloženie ,uchyt.potrubia				158,34
224	K	7390000pc	Závěsy, objímky dvojité pre ulož a uchytenie potrubia-napr..Larf/	kpl	1,000	158,34	158,34

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV
 Objekt: SO 01 - Materská škola
 Časť: **D4 - Elektroinštalácia a bleskozvod**

Miesto: Dátum: 14. 5. 2026
 Objednávateľ: Projektant:
 Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							46 078,37
D	E.1		Elektroinštalácia a bleskozvod				46 078,37
D	D1		Rozvádzače				4 072,18
1	K	Pol1	Rozvádzač RH podľa schémy na výkrese č. 05	ks	1,000	3 293,18	3 293,18
2	K	Pol2	Rozvádzač RS podľa schémy na výkrese č. 06	ks	1,000	779,00	779,00
D	D2		Hrubá montáž				25 235,50
3	K	Pol3	Krabica KP 68	ks	159,000	0,42	66,78
4	K	Pol4	Vodič medený CYA 6 žltozelený	m	1 078,000	1,58	1 703,24
5	K	Pol5	Vodič medený CYA 25 žltozelený	m	418,000	4,49	1 876,82
6	K	Pol6	Kábel CHKE-O-V 3x1,5 PS60 - pre CENTRAL STOP	m	137,500	2,05	281,88
7	K	Pol7	Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5	m	2 332,000	1,31	3 054,92
8	K	Pol8	Kábel silový medený CYKY-O 3x1,5	m	1 232,000	1,37	1 687,84
9	K	Pol9	Kábel silový medený CYKY-J 3x2,5	m	3 278,000	1,59	5 212,02
10	K	Pol10	Kábel silový medený CYKY-J 5x2,5	m	913,000	2,23	2 035,99
11	K	Pol11	Kábel silový medený CYKY-J 5x6	m	49,500	5,38	266,31
12	K	Pol12	Kábel silový medený CYKY-J 5x16	m	528,000	12,70	6 705,60
13	K	Pol13	Chránička FXP 20	m	112,000	1,02	114,24
14	K	Pol14	Chránička FXP 32	m	56,000	1,44	80,64
15	K	Pol16	Vyfrézovanie drážok	kpl	1,000	1 785,29	1 785,29
16	K	Pol19	Prieraz 20x200mm	ks	85,000	2,93	249,05
17	K	Pol20	Prieraz 30x250mm	ks	32,000	3,59	114,88
D	D3		Kompletáž				11 927,63
18	K	Pol27	jednopolový vypínač vypínač IP 20	ks	29,000	10,78	312,62
19	K	Pol28	jednopolový vypínač vypínač IP 44	ks	1,000	14,24	14,24
20	K	Pol29	Sériový vypínač IP 20	ks	6,000	12,63	75,78
21	K	Pol30	Striedavý vypínač IP 20	ks	26,000	11,14	289,64
22	K	Pol31	sériovo-triedavý vypínač IP 20	ks	4,000	14,65	58,60
23	K	Pol32	Křížový vypínač IP20	ks	1,000	13,73	13,73
24	K	Pol33	Spínač 3 pol. Vačkový 16A	ks	9,000	35,32	317,88
25	K	Pol34	Zásuvka biela - jednonásobná 240V/16A	ks	83,000	12,36	1 025,88
26	K	Pol35	Svietidlo Núdzové netrvalé s vlastným zdrojom	ks	20,000	55,89	1 117,80
27	K	Pol36	A - LED panel 600x600, 36W, IP20, 4000K	ks	63,000	42,86	2 700,18
28	K	Pol37	B - LED panel 600x600, 36W, 4000K, IP20	ks	20,000	36,19	723,80
29	K	Pol38	C - LED panel 600x600, 36W, IP44, 4000K	ks	8,000	35,02	280,16
30	K	Pol39	D - LED svietidlo prisadené 18W, 4000K, IP	ks	41,000	28,34	1 161,94
31	K	Pol40	E - LED svietidlo prachotesné 21W, IP65	ks	25,000	38,67	966,75
32	K	Pol41	H - LED psvietidlo prisadené IP44	ks	3,000	65,20	195,60
33	K	Pol43	Ekvipotenciálna prípojnica	ks	2,000	17,26	34,52
34	K	Pol44	Svorka WAGO 2X1,5	ks	105,000	0,18	18,90
35	K	Pol45	Svorka WAGO 3X1,5	ks	135,000	0,42	56,70
36	K	Pol46	Svorka WAGO 4X1,5	ks	85,000	0,48	40,80
37	K	Pol47	Svorka WAGO 5X1,5	ks	55,000	0,61	33,55
38	K	Pol48	Zapojenia vodiča do 1,5mm2	ks	650,000	1,46	949,00
39	K	Pol49	Zapojenia vodiča do 2,5mm2	ks	890,000	1,47	1 308,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	K	Pol50	Zapojenia vodiča do 6mm2	ks	80.000	1,41	112,80
41	K	Pol51	Zapojenia vodiča do 16mm3	ks	18.000	1,43	25,74
42	K	Pol52	Štítok označovaci popisný	ks	250.000	0,18	45,00
43	K	Pol53	Tlačítko presklené v červenej skrinke	ks	1.000	47,72	47,72
D	D4		Kompletáž				4 843,06
44	K	Pol57	AlMgSi 8mm	m	266.200	2,88	766,66
45	K	Pol58	AlMgSi 8/11mm PVC	m	85.800	5,09	436,72
46	K	Pol59	Podpera na strechu PV21	ks	158.000	3,02	477,16
47	K	Pol60	Podpera na strechu PV23	ks	84.000	2,91	244,44
48	K	Pol61	Krabica KO 125	ks	13.000	17,80	231,40
49	K	Pol62	Svorka SZ	ks	13.000	4,56	59,28
50	K	Pol63	Svorka SO	ks	13.000	4,37	56,81
51	K	Pol64	Svorka SS	ks	111.000	3,43	380,73
52	K	Pol65	Svorka SK	ks	1.000	3,96	3,96
53	K	Pol66	Svorka SJ01	ks	9.000	4,69	42,21
54	K	Pol67	Držiak DJ1	ks	2.000	17,28	34,56
55	K	Pol68	bet. podst.	ks	8.000	17,94	143,52
56	K	Pol69	Zachytávacia tyč JP30	ks	1.000	42,82	42,82
57	K	Pol70	Zachytávacia tyč JP25	ks	8.000	38,82	310,56
58	K	Pol71	Číslo zvodu	ks	13.000	1,37	17,81
59	K	Pol72	Svorka SR03 zemná	ks	30.000	4,13	123,90
60	K	Pol73	Svorka SR02 zemná	ks	55.000	3,87	212,85
61	K	Pol74	Pás FeZn 30x4	m	203.500	4,52	919,82
62	K	Pol75	Kaliber FeZn10mm	m	92.400	3,21	296,60
63	K	Pol76	Bitumenový ochranný sprej	ks	5.000	8,25	41,25

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV
Objekt: SO 01 - Materská škola
Časť: **D5 - Dátové rozvody**

Miesto: Dátum: 14. 5. 2026
Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu **14 452,66**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D1		Štruktúrovaná kabeláž				8 733,78
1	K	Pol81	Datový rozvádzač Rack 600x600x22U	ks	1,000	204,40	204,40
2	K	Pol82	Polica do racku 4bodová 1U 600 mm	ks	3,000	15,51	46,53
3	K	Pol83	Vyvážovací panel 1U	ks	3,000	10,10	30,30
4	K	Pol84	Spojovací materiál	sada	1,000	13,75	13,75
5	K	Pol85	Zásuvkový panel s prep. Ochranou	ks	1,000	42,78	42,78
6	K	Pol86	Patch panel cat. 6A 24 portov	ks	3,000	102,98	308,94
7	K	Pol87	Wifi anténa Ubiquity U6-PRO alebo ekvivalent	ks	4,000	204,17	816,68
3	K	Pol88	Switch 24 port 10/100/1000	ks	1,000	245,12	245,12
9	K	Pol89	Patch cord RJ45 cat 6A	ks	13,000	6,09	79,17
10	K	Pol90	Kábel FTP CAT 6A, 4 páry, drôt, LSOH, B2ca s1d1a1	m	1 207,800	0,80	966,24
11	K	Pol91	Vyfrézovanie drážky 20x20mm do muriva s pálenej tehly, aj akustickej	m	935,000	2,19	2 047,65
12	K	Pol92	Vyfrézovanie drážky 40x20mm do muriva s pálenej tehly, aj akustickej	m	555,500	2,22	1 233,21
13	K	Pol93	Keystone RJ45 cat 6A	ks	20,000	7,41	148,20
14	K	Pol94	Zásuvka pod omietku 1xRJ45 cat 6A	ks	8,000	17,01	136,08
15	K	Pol95	Zásuvka pod omietku 2xRJ45 cat 6A	ks	2,000	25,45	50,90
16	K	Pol96	Zásuvka HDMI	ks	8,000	66,56	532,48
17	K	Pol97	HDMI prepojujacie káble (5m)	ks	8,000	13,78	110,24
18	K	Pol98	Krabica KP 68	ks	10,000	0,48	4,80
19	K	Pol99	Káblový držiak 2031 M/15	ks	45,000	0,74	33,30
20	K	Pol100	Pomocný materiál	sada	1,000	134,45	134,45
21	K	Pol101	Montáž a zapojenie rozvádzača RACK	ks	1,000	722,85	722,85
22	K	Pol103	LAN test metalických káblov	kpl	1,000	68,75	68,75
23	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	48,000	15,77	756,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D2		Zabezpečovací systém				5 718,88
24	K	Pol104	Ústredňa zabezpečovacieho systému	ks	1,000	1 052,47	1 052,47
25	K	Pol105	LCD klávesnica	ks	2,000	205,66	411,32
26	K	Pol106	GSM komunikátor	ks	1,000	160,33	160,33
27	K	Pol107	Siréna s majákom	ks	1,000	89,63	89,63
28	K	Pol108	PIR detektor pohybu - nástenný	ks	28,000	24,13	675,64
29	K	Pol109	Kábel SYKFY 5x2x0,5 - pre zabezpečovací systém	m	1 083,500	0,56	606,76
30	K	Pol91	Vyfrézovanie drážky 20x20mm do muriva s pálenej tehly, aj akustickej	m	308,000	2,22	683,76
31	K	Pol92	Vyfrézovanie drážky 40x20mm do muriva s pálenej tehly, aj akustickej	m	451,000	2,20	992,20
32	K	Pol26	Sádra	kg	275,000	1,34	368,50
33	K	Pol110	Oživenie a uvedenie zabezpečovacieho systému do prevádzky	h	30,000	18,06	541,80
34	K	Pol112	Podružný materiál a podružná práca	kpl	1,000	136,47	136,47

ROZPOČET

Stavba:

Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

Objekt:

SO 01 - Materská škola

Časť:

D6 - Systém núteného vetrania kuchyne

Miesto:

Dátum: 14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Izotech Group, spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							35 387,07
D		HSV	Práce a dodávky HSV				908,98
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				908,98
1	K	971033561.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	0,275	547,66	150,61
2	K	972054411.R	Vybúranie otvorucez strechu plochy do 1 m2, hr. do 120 mm, -2,40000t	m3	0,055	1 103,57	60,70
3	K	310236261.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.0225 do 0,09 m2 v murive nadzákladného tehly nad 450 do 600 mm	ks	4,000	24,20	96,80
4	K	971036011.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stien - murivo tehlové -0,00018t	cm	280.000	1,93	540,40
5	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,648	10,42	6,75
6	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,296	3,95	5,12
7	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,648	18,43	11,94
8	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5,832	0,56	3,27
9	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,648	15,74	10,20
10	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,648	1,78	1,15
11	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,648	34,02	22,04
D		PSV	Práce a dodávky PSV				34 478,09
D		713	Izolácie tepelné				1 747,85
12	K	7134212pc	Montáž izolácie tepelnej potrubia, izolačnými pásmi ARMAFLEX / AF hr.25mm	m2	12,000	20,65	247,80
13	M	2833100299pc1	Izolácia potrubia izol.pásmi i ARMAFLEX/ AF ,hr.25mm alebo ekvivalent	m2	12,000	35,74	428,88
14	K	713491111.S.2	Oplechovanie VZT potrubia v exteriéri	kpl	1,000	913,58	913,58
15	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	100,000	1,58	157,59
D		739	Vzt, -uloženie ,uchyt.potrubia				162,56
16	K	7390000pc	Závesy pre ulož a uchytenie potrubia - /predbežne/predpoklad	kpl	1,000	162,56	162,56
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				32 567,68
17	K	769021040.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti l dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	m2	75,480	10,71	808,39
18	M	429820000200.S	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1800 mm	m2	75,480	26,47	1 997,96
19	K	769021253.S	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm	m2	3,300	10,61	35,01
20	M	429850026400.S	Tvarovka pre štvorhranné potrubie 1800-/obluk štvorhranný 400x400 90st.-11ks/	m2	3,630	51,33	186,33
21	K	769021253.S1	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm-/pol.špecf.1.8,1.9.1.10,1.11,1.12/	m2	7,890	10,37	81,82
22	M	429850026400.S1	Tvarovky pre štvorhranné potrubie 1800-Odbočka jednoduchá /podľa špecifik.materiálu pol.1.8,1.9.1.10,1.11,1.12./	m2	8,679	52,24	453,39
23	K	769021253.S2	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm-/rozbočka štvorhranná T kus 400x355/400x355-600 -2kusy/	m2	1,800	10,54	18,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	429850026400.S 2	Tvarovky pre štvorhranné potrubie 1800-Rozbočka štvorhranná (T-kus)- /podľa špecifik.materiálu pol.1.13./	m2	1,980	51,73	102,43
25	K	769021253.S3	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm-/prechody štvorhranné-/podľa špecifik.materiálu pol. 1.14,1.15,1.161.171.18/	m2	4,210	10,67	44,92
26	M	429850026400.S 3	Tvarovky pre štvorhranné potrubie 1800-Prechody štvorhranné- /podľa špecifik.materiálu pol.1.14,1.15,1.16,1.17,1.18/	m2	4.631	50.06	231,83
27	K	769025000.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného do prierezu 0.200 m2	ks	2,000	39,30	78,60
28	M	429760006300.R	Tlmič hluku IAA 12 pre štvorhranné potrubie. rozmery 400x400x1000 mm alebo ekvivalent	ks	2,000	93,50	187,00
29	K	769031159.R	Montáž výustky na štvorhranné potrubie prierezu 0.060-0.090 m2	ks	8,000	13,16	105,28
30	M	429720280000.R	Výustka obdĺžniková šxv 400x200 mm	ks	8,000	44,09	352,72
31	K	769038030.R	Montáž kuchynského digestora závesného ATREA Grande -1R 100x2250x435 mm	ks	2,000	364,23	728,46
32	M	4297300195pc	Digestor závesný -ATREA .Grande -1R 1000x2250x435 mm+lameriár separator-/podľa ponukovej cenzy ATREA SK./ alebo ekvivalent	ks	2,000	2 949,87	5 899,74
33	K	76905203pc	Montáž VZT jednotky ATREA DUPLEX 5400 Basic - N (4000m3/h)+prísluš.	kpl	1,000	1 407,73	1 407,73
34	M	429530017ponuk	VZT Jednotka ATREA DUPLEX 5400 Basic-N (4000m3/h) + príslušenstvo -/podľa cenovej ponuky ATREA SK s.r.o/ alebo ekvivalent	kpl	1,000	19 250,79	19 250,79
35	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1,000	596,31	596,31

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV
Objekt: SO 01 - Materská škola
Časť: **D7 - MaR**

Miesto: Dátum: 14. 5. 2026
Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							11 035,00
D	HSV		HSV				11 035,00
D	MaR		Meranie a regulácia				11 035,00
1	K	100.101	Riadenie a regulácia vykurovacej techniky	kpl	1.000	6 236,97	6 236,97
2	K	100.102	Riadenie poruchových stavov kotolne	kpl	1.000	4 798,03	4 798,03

ROZPOČET

Stavba:

Zlepšenie energetickej hospodárnosti MŠ, ul. Hurbanova, NMnV

Objekt:

SO 03 - RAMPA

Miesto:

Dátum: 14. 5. 2026

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Izotech Group, spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							27 157,81
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				12 884,18
D	1		ZEMNE PRÁCE				1 506,74
1	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov okrem "Deka...." nad 20 m2	m2	16,750	4,08	68,34
2	K	122202201	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	19,759	8,40	165,98
3	K	122202209	Priplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	m3	19,759	1,57	31,02
4	K	132201101	Híbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	3,686	31,16	114,86
5	K	132201109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	3,686	12,95	47,73
6	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	m3	23,445	15,79	370,20
7	K	162701101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 6000 m horn. tr. 1-4	m3	9,501	0,55	5,23
8	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	13,500	7,11	95,99
9	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	13,500	0,97	13,10
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	24,300	21,53	523,18
11	K	174101001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	13,944	5,10	71,11
D	2		ZÁKLADY				6 102,67
12	K	273321121	Základové dosky zo železobetónu tr.C 20/25 cement portlandský	m3	4,645	199,87	928,40
13	K	273351215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	3,560	22,33	79,49
14	K	273351216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	3,560	4,19	14,92
15	K	273361411	Výstuž dosiek zo zvarovaných sietí	t	0,176	1 761,61	310,04
16	K	274313611	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20	m3	3,686	156,62	577,30
17	K	279316151	Základový múr hr. do 36 cm z betónu C16/20 do zabudovaného debnenia z tvárnic hr. jadra do 30cm	m3	10,167	255,12	2 593,81
18	K	279361821	Výstuž základových múrov BSt 500 (10505)	t	0,887	1 652,26	1 465,55
19	K	289970111	Vrstva z geotextílie Tatrax PP 300g/m2 prisýpaním	m2	35,134	3,79	133,16
D	4		4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				1 565,03
20	K	430321315	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C20/25	m3	1,040	478,30	497,43
21	K	434351141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie	m2	1,688	24,56	41,46
22	K	434351142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	m2	1,688	5,81	9,81
23	K	430361821	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505)	t	0,420	2 419,83	1 016,33
D	5		KOMUNIKÁCIE				124,35
24	K	564831111	Podklad zo štrkodrtie hr. 100 mm	m2	20,386	5,06	103,15
25	K	599141111-R	Výplň škár medzi plochami trvale pružným tmelom	m	4,000	5,30	21,20
D	6		ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				1 041,94
26	K	612481119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou	m2	16,800	9,37	157,42
27	K	622403811	Mramorová akrylátová omietka	m2	16,800	52,65	884,52
D	9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				2 543,45
28	K	919722111	Dilatačné škáry rezané priečne, rezanie škár š. 2 až 5 mm	m	4,000	11,68	46,72
29	K	953941331	Osadenie rohoží nad 1 m2	kus	2,000	58,23	116,46
30	M	272443000	Rohož gumová 1500 x 1000 x 10 mm	kus	2,000	153,75	307,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	962048115	Búranie konštrukcii plochy nad 2m2. z betónu železového	m3	2,673	113,45	303,25
32	K	963051110	Búranie železobet. stropov doskových hr. do 8 cm	m3	0,540	191,20	103,25
33	K	963053937	Búranie schodisk. ramien žeb. monolit. na schodniciach	m3	1,734	288,56	500,36
34	K	971102112	Vítanie priklepom diery do d 12 mm do tehly	cm	720,000	0,09	64,80
35	M	246300121	Chemická kotva MKT V M12x100	kus	36,000	0,54	19,44
36	K	976071111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel	m	4,000	10,56	42,24
37	K	998011001	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	t	53,304	9,41	501,59
38	K	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dláždený	t	53,304	10,09	537,84
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				14 273,63
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				589,82
39	K	711411052	Zhotovenie izolácie proti vode za studena na vodorovnej ploche tekutou lepenkou	m2	79,946	6,85	547,63
40	K	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	15,000	2,81	42,19
D	767		Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				10 912,91
41	K	767995103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 20 kg zábradlie	kg	426,000	2,64	1 124,64
42	M	5530A2801-01	Zábradlie-ocel' upevnenie zabetónovaním rúrka priemer do 40mm	kg	426,000	18,56	7 906,56
43	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	570,000	2,44	1 390,80
44	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	100,000	4,91	490,91
D	771		771 - Podlahy z dlaždíc keramických				2 770,90
45	K	771271109	Montáž obl. stupňov z dlaždíc keram. hlad. do tmelu	m2	4,680	52,82	247,20
46	M	597637250	Dlažba keramická	m2	4,914	38,60	189,68
47	K	771572461	Montáž podláh z dlaždíc keram. do flexib. tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz. hladké	m2	30,960	38,78	1 200,63
48	M	597641650	Dlažba protišmyková	m2	32,508	32,27	1 049,03
49	K	632001051.S	Penetračný náter na podlahy	m2	30,960	0,90	27,86
50	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	%	15,000	3,77	56,50

