

ZMLUVA O DIELO

na zhotovenie stavby:

Nadstavba základnej školy, Ružindol

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka
v znení neskorších predpisov

ČI. I.

ZMLUVNÉ STRANY

1.1. OBJEDNÁVATEĽ

Zastúpený

Osoby oprávnené na konanie vo veciach

a) zmluvných

b) technických

c) výkonu technického dozoru investora

d) kontroly zhotovenia diela

v priebehu realizácie

e) prevzatia diela

f) rozhodovania o zmenách a prácach navyše,
ktoré majú za následok zvýšenie

dohodnutej ceny

Bankové spojenie

Číslo účtu

IČO

DIČ

: Obec Ružindol

Ružindol 130

919 61 Ružindol

: Peter Galanský, starosta

: Peter Galanský, starosta

: Ing. Radovan Hečko

: podľa bodu 1. písm. a), b), c) tohto článku

: podľa bodu 1. písm. b), c) tohto článku

: podľa bodu 1. písm. a), b) tohto článku

: VÚB, a.s.

: SK81 0200 0000 0000 0592 1212

: 00312941

: 2021175673

1.2. ZHOTOVITEĽ

: Unistav Teplička, s.r.o.

Fatranská 1326/124

013 01 Teplička nad Váhom

Číslo zápisu v obchodnom registri

Zastúpený

Osoby oprávnené na konanie vo veciach

a) zmluvných

b) technických

: OR OS v Žiline, oddiel sro, vl. č. 14956/L

: Anton Obšivan

: Anton Obšivan

: Milan Varga

Bankové spojenie

Číslo účtu

IČO

DIČ

IČ DPH

Číslo telefónu

E-mail

: Tatra banka, a.s.

: 26 2778 8531/1100

: 36418633

: 2021851953

: SK 2021851953

: 0910948377

: obsiva@unistav.sk

ČI. II. PREDMET ZMLUVY

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v súlade s ustanoveniami a požiadavkami objednávateľa, uvedenými vo výzve na predloženie ponuky zo dňa **13.7.2020**, riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.
- 2.2. Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve o dielo (ďalej aj „zmluva“ alebo „ZoD“).
- 2.3. Predmetom zmluvy je dodávka stavby: „**Nadstavba základnej školy, Ružindol**“.
- 2.4. Rozsah zákazky je riešený v projektovej dokumentácii **Nadstavba základnej školy** spracovanej Ing. arch. Martinom Holešom, autorizovaným architektom, Lomonosova 6, Trnavaktorá je identická s projektovou dokumentáciou predloženou k výzve na predloženie ponuky, a v zmysle požiadaviek objednávateľa.

Práce v zmysle projektovej dokumentácie, ktorá bola prílohou k výzve na predloženie ponuky a požiadaviek objednávateľa, musia byť realizované v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z.. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z., v znení neskorších predpisov a zmien, ďalej je nutné sa riadiť nariadením vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadením vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Nutné je dodržať i vyhlášku MŽP č. 453/2000 Z. z., č. 532/2002 Z. z., a ustanovenia zákona č. 254/1998 Z. z.

- 2.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil 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 potrebné.
- 2.6. V prípade nepredvídateľných okolností, týkajúcich sa prác navyše, bude objednávateľ postupovať v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V tomto prípade bude objednávateľ v prvom rade uplatňovať rezervu na cenu diela ktorá bola zahrnutá v rozpočte diela.
- 2.7. Podkladom na uzavretie zmluvy o dielo sú:
 - a) výzva na predloženie ponuky k predmetnej zákazke,
 - b) projektová dokumentácia
 - c) ostatné podklady uvedené v článku IV, bode 4.6. tejto zmluvy.

ČI. III. KVALITA PREDMETU DIELA

- 3.1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II zmluvy a nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo v celku, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany písomne nedohodnú na odovzdaní a prevzatí inak.
- 3.3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela, ak si to povaha diela resp. príslušná legislatíva vyžaduje, týmito dokumentmi:
 - a) správou o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od projektovej dokumentácie, ak boli objednávateľom schválené
 - b) predložením potvrdeného projektu so zakreslením zmien a odchýlok od projektovej dokumentácie, ak boli objednávateľom schválené – projekt skutočného vyhotovenia,
 - c) zápismi, protokolmi a osvedčeniami o vykonaných skúškach použitých materiálov a technológií (overovacie kontrolné skúšky, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, skúšky predpísané projektovou dokumentáciou a i.),
 - d) kópiami zo stavebného denníka,
 - e) dokladmi o preukázaní zhody, atestmi, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele,
 - f) potvrdením správcu skládky o prijatí stavebných odpadov originálmi vážnych lístkov vo fakturovanom množstve,
 - g) potvrdením o odstránení väd a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené),
 - h) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce,

V opačnom prípade má dielo vady.

Čl. IV. CENA DIELA

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli na maximálnej cene diela za dohodnutých podmienok a v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške **538 414,10** eur bez DPH, slovom päťstotridsaťosemtisíc štyristoštrnásť celých desať eur (bod 4.1.1. tohto článku). V cene nie je zahrnutá daň z pridanej hodnoty (DPH), ktorá bude účtovaná v zmysle zákona NR SR č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.

- 4.1.1. Cena diela:

	Cena bez DPH eur	DPH (20 %) eur	Cena spolu s DPH eur
Cena celkom	538 414,10 €	107 682,82 €	646 096,92 €

- 4.2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy – ponukový rozpočet.
- 4.3. Cena diela, dohodnutá oboma zmluvnými stranami, zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, revízie, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce a činnosti, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, na odovzdanie a prevzatie diela (napr. preberacie protokoly a i.).
- 4.4. Cena dohodnutá v bode 4.1. tohto článku kryje náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy, a to najmä:
- a) splnenie technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v:
 - technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky,
 - normách a technických podmienkach, uvedených v projekte a realizáciu a vo výzve na predloženie ponuky,
 - b) splnenie podmienok realizácie diela:
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, strojov, zariadení a konštrukcií,
 - úhrada spotrebovaných energií počas realizácie diela,
 - úhrada vodného a stočného v priebehu výstavby,
 - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného výkopu a stavebného odpadu
 - náklady na odvoz prebytočného materiálu,
 - náklady na zriadenie a používanie telefónu, internetu pre potreby výstavby,
 - 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,
 - poistenie diela (vrátane poistenia zhotoviteľa na škody spôsobené činnosťou zhotoviteľa objednávateľovi a tretím osobám),
 - colné a dovozné poplatky,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady spojené s obmedzeným priestorom staveniska,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí,
 - náklady na vypracovanie plánu organizácie výstavby, náklady na zariadenie staveniska, náklady na práce, dodávky a činnosti týkajúce sa plánu organizácie výstavby,
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady na zabezpečenie koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce, na vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
 - ostatné náklady súvisiace s realizáciou diela.
- 4.5. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia výzvy na predloženie ponuky a projektovej dokumentácie,

- c) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii diela,
 - d) zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu.
- 4.6. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené:
- výzva na predloženie ponuky k predmetnej zákazke,
 - kompletná projektová dokumentácia,
 - výkaz výmer podľa projektovej dokumentácie, predmetu zákazky a charakteru stavebných činností.
- 4.7. Bez písomného súhlasu projektanta a objednávateľa nemôžu byť na realizáciu diela použité iné materiály a zariadenia, alebo vykonané zmeny oproti projektovej dokumentácii. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho zabudovania do stavby známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky. Zámenu materiálov a výrobkov musí písomne potvrdiť projektant a za objednávateľa osoby uvedené v čl. I., bode 1, písm. b) tejto zmluvy, a to písomne zápisom do stavebného denníka.
- 4.8. Objávateľ je oprávnený pred realizáciou diela redukovať rozsah prác, prípadne zámenu materiálov v porovnaní s projektovou dokumentáciou po písomnom odsúhlasení spracovateľom projektovej dokumentácie v rozsahu najviac 15% z ceny diela, ak sa nedohodne so zhotoviteľom stavby inak.
- 4.9. Objávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie požadovať zámenu materiálu a zhotoviteľ je povinný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zámenu materiálu, odsúhlasené spracovateľom projektovej dokumentácie, musia byť vykonané písomnou formou. Zhotoviteľ má právo na prípadnú úhradu preukázateľných nákladov, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovávania materiálov, príp. 1 mesiac pred ich zabudovaním (záväzná objednávacia doba). Všetky skutočnosti musia písomne odsúhlasiť osoby uvedené v čl. I., bode 1.1, písm. b) a c) tejto zmluvy.

ČI. V. ČAS PLNENIA

- 5.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo: „**Nadstavba základnej školy, Ružindol**“, v súlade s termínmi stanovenými vo výzve na predkladanie ponúk.
- Lehota výstavby (realizácie):
začatie stavby je do 5 dní odo dňa prevzatia staveniska
lehota výstavby je do 31.12.2021.
- 5.2. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu diela v dôsledku omeškania s plnením harmonogramu alebo predĺženia času plnenia podľa bodu 5.1. tohto článku.
- 5.3. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov harmonogramu z dôvodov na jeho strane najmenej o 5 pracovných dní, alebo nedodržiava harmonogram výstavby alebo neinformuje objednávateľa podľa bodu 5.2. tohto článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti zhotoviteľa za podstatné porušenie zmluvy.
- 5.4. Dodržanie termínu podľa bodu 5.1. tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z tohto dôvodu došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu prerušenia vykonávania diela. Dobu prerušenia potvrdí zástupca objednávateľa uvedený v čl. I., bode 1.1, písm. b) tejto zmluvy.
- 5.5. V prípade, že zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa bodu 5.1. tohto článku, má objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti. Objávateľ určí zhotoviteľovi (zápisom do stavebného denníka) primeraný dodatočný čas plnenia zmluvy a po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od zmluvy.

ČI. VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1. Zhotoviteľ mesačne zostaví súpis vykonaných prác a dodávok, ktoré ocení podľa položiek

- uvedených v ponukovej cene, podľa prílohy č. 1. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadrí do 5 pracovných dní technický dozor objednávateľa a odsúhlasí ho objednávateľ. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie. Na základe potvrdeného mesačného súpisu technického dozoru investora môže zhotoviteľ vystaviť mesačnú čiastkovú faktúru.
- 6.2. Zhotoviteľ má právo na zaplatenie dodávky prác v mesačnej čiastkovej fakturácii so splatnosťou 14 dní od doručenia faktúry v prípade, že faktúra nemá vecné a formálne nedostatky a obsahuje náležitosti podľa bodu 6.1 tohto článku zmluvy. V prípade, že faktúra má vecné a formálne nedostatky, respektíve nespĺňa náležitosti daňového dokladu, objednávateľ ju vráti na doplnenie do kalendárnych 7 dní. V takomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom nasledujúcim po dni doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom, mesačné faktúry budú zostavené prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených technickým dozorom objednávateľa. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba skutočne zrealizované a písomne odsúhlasené stavebné práce, výkony a dodávky.
- 6.4. Objednávateľ si môže uplatniť inštitút zádržného z každej čiastkovej faktúry, ktoré tvorí 10% z ceny v danej faktúre vyfakturovaných čiastkových dodávok diela bez DPH a bude uhradené zhotoviteľovi po odovzdaní stavebného diela bez väd a nedorobkov, resp. po odstránení všetkých prípadných väd a nedorobkov, spísaných pri konečnom odovzdávaní diela. Zádržné bude vyplatené na základe výzvy zhotoviteľa, ktorú predloží minimálne 90 dní po vystavení konečnej faktúry so splatnosťou 90 dní.
- 6.5. Zhotoviteľ má právo vystaviť **konečnú faktúru** so splatnosťou 14 dní, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu, po odovzdaní diela a jeho prevzatí objednávateľom bez väd a nedorobkov, respektíve po podpise protokolu o odstránení väd a nedorobkov **ukončeného diela** (v prípade ak objednávateľ zistí, že dielo má vady, dielo neprevezme a spíše so zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia vid. Čl. VIII, bod 8.4 tejto zmluvy). Objednávateľ si môže uplatniť inštitút zádržného z konečnej faktúry, ktoré tvorí 10% z ceny v tejto faktúre vyfakturovaných dodávok diela bez DPH a bude uhradené zhotoviteľovi po odovzdaní stavebného diela bez väd a nedorobkov, resp. po odstránení všetkých prípadných väd a nedorobkov, spísaných pri konečnom odovzdávaní diela. Zádržné bude vyplatené na základe výzvy zhotoviteľa, ktorú predloží minimálne 90 dní po vystavení konečnej faktúry so splatnosťou 90 dní.
- 6.6. Objednávateľ bude uhrádzať zhotoviteľovi postupne cenu diela čiastkovými (mesačnými) faktúrami a konečnou faktúrou. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi vyúčtovanie dohodnutej ceny diela na základe zhotoviteľom vystavenej faktúry, a to do 14 dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 6.7. Ak čiastková alebo konečná faktúra nebude obsahovať náležitosti alebo prílohy určené všeobecne záväzným právnym predpisom alebo dohodnuté touto zmluvou, objednávateľ má právo vrátiť ju do termínu splatnosti (t. j. do 14 dní od jej doručenia) zhotoviteľovi na prepracovanie. Oprávneným vrátením faktúry prestáva platiť pôvodná lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.8. Objednávateľ si vyhradzuje právo:
- 6.8.1. – odúčtovať (započítavať) z konečnej fakturácie všetky zmluvné pokuty, ktoré zhotoviteľovi vzniknú prípadným nedodržaním zmluvných podmienok tejto zmluvy,
 - 6.8.2. - znížiť úhradu konečnej faktúry o zádržné pri dodržaní podmienok uvedených v bode 6.4. a 6.5 tohto článku,
 - 6.8.3. - suspendovať plnenie, respektíve neuhradiť faktúru zhotoviteľovi, ktorý bol počas trvania zmluvy vymazaný z registra partnerov verejného sektora, ak mal 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.
- 6.9. Jednotlivé čiastkové faktúry a konečná faktúra budú obsahovať tieto údaje:
- a) označenie diela,
 - b) číslo zmluvy,
 - c) číslo faktúry a označenie druhu faktúry podľa bodu 6.1. tohto článku,
 - d) ustanovenie zmluvy, ktoré oprávňuje fakturovať,
 - e) deň zdaniteľného plnenia,
 - f) deň vystavenia faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
 - g) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - h) fakturovaná základná suma bez DPH, suma DPH (20%) a celková fakturovaná suma v eurách,

- i) rozpis už fakturovaných čiastok,
 - j) meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - k) pečiatka a podpis oprávnenej osoby.
- 6.10. Adresa objednávateľa pre doručenie faktúr je uvedená v bode 1.1
- 6.11. Pokiaľ je zhotoviteľ v omeškaní s platbami svojim subdodávateľom alebo dodávateľom služieb dlhšie než 28 dní oproti uzatvoreným zmluvám, objednávateľ má právo uhradiť tieto platby priamo subdodávateľom alebo dodávateľom zhotoviteľa. Uhradené čiastky odpočíta od svojich záväzkov voči zhotoviteľovi. Objednávateľ je povinný priamu úhradu platieb subdodávateľom alebo dodávateľom služieb oznámiť vopred písomne zhotoviteľovi.

ČI. VII. PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA

7.1. Odovzdanie staveniska

- 7.1.1. Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko najneskôr do 5 dní od nadobudnutia účinnosti ZoD. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku.
- 7.1.2. Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií. Náklady za energie znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcom médií (vrátane podružného merania).
- 7.1.3. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 7.1.4. Skutočnosti podľa predchádzajúcich bodov tohto článku budú zaznamenané do stavebného denníka, ktorého vedenie je zhotoviteľ povinný začať dňom odovzdania a prevzatia staveniska.
- 7.1.5. Ak budú prácami dotknuté inžinierske siete, v prípade činností v blízkosti jestvujúcich inžinierskych sietí je potrebné sa riadiť pokynmi správcov sietí.

7.2. Povinnosti objednávateľa

- 7.2.1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi 2 vyhotovenia projektovej dokumentácie v tlačenej forme, ktoré sú identické s projektovou dokumentáciou predloženou v prílohe výzvy na predloženie ponuky potrebné na zhotovenie diela.
- 7.2.2. Objednávateľ zvoláva a riadi najmenej každé 2 týždne kontrolný deň stavby, z ktorého za účasti poverených zástupcov objednávateľa, projektanta a zhotoviteľa technický dozor investora vyhotoví záznam, ktorý doručí všetkým účastníkom.
- 7.2.3. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru obsah stavebného denníka a vyjadriť sa k zápisom v ňom uvedeným do troch pracovných dní, inak platí, že s obsahom zápisu súhlasí.
- 7.2.4. Objednávateľ uvedený v čl. I., bode 1.1., písm. a), b) a c) tejto zmluvy je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má 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.

7.3. Povinnosti zhotoviteľa

- 7.3.1. Zhotoviteľ je povinný viesť prostredníctvom oprávnenej osoby – **František Chovanec** - stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela v zmysle vyhlášky č. 453/2000 Z. z., vydanej Ministerstvom životného prostredia SR a v zmysle zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a predkladať stavebný denník technickému dozoru objednávateľa. Zároveň je povinný viesť v stavebnom denníku podrobný popis výkonov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť osadenie orientačnej tabule s identifikačnými údajmi o stavbe v zmysle zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.
- 7.3.2. Je povinný dodržiavať pokyny dané mu objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
- 7.3.3. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a vyjadriť sa k zápisom v ňom uvedeným do troch pracovných dní, inak platí, že s obsahom zápisu súhlasí.

- 7.3.4. Zhotoviteľ je povinný mať riadne vypísaný stavebný denník v zmysle § 46d zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, v opačnom prípade to bude považované za podstatné porušenie zmluvy o dielo.
- 7.3.5. Ak pri zhotovovaní diela dôjde k zakrytiu dovedy vykonaných prác alebo častí diela, je zhotoviteľ povinný písomne vyzvať objednávateľa na kontrolu realizovaného diela v stavebnom denníku. Z dôvodu operatívnosti zhotoviteľ v zápise oznámi vopred predpokladanú hodinu a deň kontroly zakrývaných prác, resp. častí diela.
- 7.3.6. Zhotoviteľ je v súlade s § 551 zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov týkajúcich sa diela, ktoré mu vydal objednávateľ počas zhotovovania diela, ak zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti.
- 7.3.7. Zhotoviteľ má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí objednávateľa až do času, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť a upozornil na ňu podľa bodu 7.3.6 tohto článku zmluvy.
- 7.3.8. 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 projektantovi, a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť objednávateľovi zmenu diela.
- 7.3.9. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele až do času písomného odovzdania diela objednávateľovi. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí čistotu komunikácie po výjazde vozidiel zo stavby. V prípade znečistenia priliehlych miestnych komunikácií pri uskutočňovaní stavebných prác zhotoviteľ zabezpečí ich pravidelné a bezodkladné čistenie! Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť i poistenie stavby na dobu realizácie stavebného diela.
- 7.3.10. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve (oplotenie, dočasné dopravné značenie, dočasné zábradlia, prechody, bezpečnostné pásy a pod.).
- 7.3.11. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady osobné ochranné pomôcky na ochranu zdravia pracovníkov zhotoviteľa, resp. jeho subdodávateľov. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie týchto prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby všetci pracovníci na stavbe boli riadne a preukázateľne oboznámení a zaškolení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa osobitných predpisov (ďalej len „BOZP“) a dodržiavali predpisy, pokyny, zásady a pracovné postupy na zaistenie BOZP počas výstavby.
- 7.3.12. Zhotoviteľ nesmie počas výstavby znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť stavby a ktoré boli definované projektom diela.
- 7.3.13. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je povinný akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát preukázania zhody platný pre EÚ, ak sa zhotoviteľ nedohodne s objednávateľom inak.
- 7.3.14. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje a ostatné veci potrebné na realizáciu predmetu zmluvy v náležitom technickom stave, bude udržiavať poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (na stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.
- 7.3.15. Prípadnú zmenu subdodávateľa musí v predstihu písomne odsúhlasiť objednávateľ, resp. osoba oprávnená podľa čl. I., bodu 1.1, písm. b) tejto zmluvy o dielo, inak to bude považované za podstatné porušenie zmluvy. Nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky v zmysle ustanovenia § 32 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov a 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. Neodsúhlasená zmena subdodávateľa bude považovaná za podstatné porušenie zmluvy.
- 7.3.16. Zhotoviteľ je povinný pred začatím prác vytýčiť na stavenisku osi všetkých inžinierskych sietí a polohu jednotlivých stavebných objektov, je zodpovedný za ich správne vytýčenie a správne

- zameranie výškových kót. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade poškodenia inžinierskych sietí počas výstavby je zhotoviteľ povinný opraviť ich na vlastné náklady,
- 7.3.17. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť počas výstavby prejazd automobilov s prednostným právom jazdy.
- 7.3.18. Zhotoviteľ umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a prizvaným znalcom prístup na stavenisko a stavbu a vytvorí im podmienky pre výkon dohľadu.
- 7.3.19. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ zabezpečí koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce a zároveň zaobstará vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku, pričom všetky náklady s tým (vrátane činností zmysle nariadenia vlády 396/2006 Z. z.) spojené sú zahrnuté v cene diela.
- 7.3.20. Počas realizácie stavby zhotoviteľ zabezpečí také opatrenia, ktorými bude minimalizovaný negatívny vplyv stavby na okolie a životné prostredie a nedôjde k spôsobeniu škôd na cudzom majetku.
- 7.3.21. I pri odsúhlasení subdodávateľa zodpovedá zhotoviteľovi rovnako akoby dielo vyhotovil sám.
- 7.3.22. Zhotoviteľ prehlasuje, že má uzatvorenú stavebno-montážnu poisťovňu č. 80-503 71 42 u poisťovateľa KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. na poisťovňu čiastku vo výške ceny diela. Zhotoviteľ prehlasuje, že bude udržiavať toto poistenie do odovzdania diela objednávateľovi alebo do uvedenia diela do prevádzky. Kópiu poisťovnej zmluvy, príp. poisťovných certifikátov predloží zhotoviteľ objednávateľovi pred podpisom tejto zmluvy.

ČI. VIII. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní zhotoviteľ odovzdaním diela objednávateľovi na základe protokolov o odovzdaní a prevzatí diela (prípadne časti). Ak všeobecne záväzná právne predpisy, technické normy alebo projektová dokumentácia určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatíu diela (prípadne časti). Pripravenosť na odovzdanie je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi písomne doporučeným listom, alebo mailom najmenej **5 dní vopred**.
- 8.2. K odovzdaniu a prevzatíu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ doklady v zmysle článku III., bodu 3.3. tejto zmluvy, ak sa nedohodne s objednávateľom inak.
V opačnom prípade má dielo vady.
- 8.3. 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 užívať.
- 8.4. 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.
- 8.5. Dokladom o splnení diela zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, ktorého návrh pripraví zhotoviteľ.

ČI. IX. ZMENY DIELA

- 9.1. Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov. Zmena zmluvy vo forme dodatku k tejto zmluve musí byť oboma zmluvnými stranami uzavretá písomne.
- 9.2. Ak objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:
- 9.2.1. Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom Zmenového listu.
- 9.2.2. Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu

- požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny diela požadovanej objednávateľom. Pri ocenení zmeny diela postupuje zhotoviteľ nasledovne:
- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou pôvodnej zmluvy,
 - b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
 - c) v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode zmluvných strán, práce budú ocenené na základe smerných orientačných cien, vypočítaných prostredníctvom kalkulačného a rozpočtového programu CENKROS, na obdobie, v ktorom budú práve vykonávané,
 - d) nevykonané práce budú odpočítavané podľa rozpočtu.
- 9.2.3. Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny diela, resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne, či trvá na vykonaní zmeny diela, alebo zmenu zamietne.
- 9.2.4. V prípade, že objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny diela, zmluvné strany uzavrú dodatok k zmluve v zmysle bodu 9.1. tohto článku a pri dodržaní príslušných ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
- 9.3. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť objednávateľovi faktúru za podmienok uvedených v článku VI. tejto zmluvy o dielo v znení prípadných neskorších zmien a objednávateľ je povinný uhradiť vystavenú faktúru zhotoviteľovi v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o dielo.
- 9.4. V prípade, ak rozsah zmien dodatočne požadovaných objednávateľom má vplyv na termín výstavby, zmluvné strany sú oprávnené pristúpiť ku zmene termínu výstavby.
- 9.5. V prípade, že zmenu diela bude požadovať zhotoviteľ, zmluvné strany postupujú analogicky podľa bodu 9.2. a nasl. tohto článku zmluvy. Práce navyše, ktoré budú požadované zo strany zhotoviteľa, môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy.

ČI. X. SANKCIE

- 10.1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z celkovej zmluvnej ceny diela bez DPH za každý deň omeškania s plnením svojej povinnosti dodať dielo riadne a včas.
- 10.2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou čiastkových /mesačných/ platieb alebo vyúčtovania ceny za dielo je objednávateľ povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 10.3. Ak nedodrží zhotoviteľ termín odstránenia vady reklamovanej v záručnej dobe, uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,- Eur za každú vadu a deň omeškania.
- 10.4. Ak nedodrží zhotoviteľ dohodnutý alebo stanovený termín odstránenia reklamovaných vád počas záručnej doby, je objednávateľ oprávnený vadu odstrániť na náklady zhotoviteľa a zhotoviteľ zároveň uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500,- Eur za každú takto odstránenú vadu.
- 10.5. Úhrada, alebo zápočet tejto zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti dielo riadne dokončiť, ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy, ani jeho zodpovednosti za škodu, stratu alebo ušlý zisk vzniknutý objednávateľovi. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.
- 10.6. Objednávateľ je oprávnený vyúčtované zmluvné pokuty započítať na oprávnené pohľadávky zhotoviteľa voči objednávateľovi, prípadne ich požadovať z garancie za uskutočnenie diela.
- 10.7. Objednávateľ je oprávnený vyúčtované zmluvné pokuty započítať jednostranným úkonom na oprávnené splatné i nesplatné pohľadávky zhotoviteľa voči objednávateľovi, vrátane zmluvného zádržného či čerpať takúto pohľadávku z bankovej garancie poskytnutej zhotoviteľovi.
- 10.8. Ak zhotoviteľ nespĺňa povinnosť byť poistený v zmysle článku VII bod 7.3.22 tejto zmluvy, respektíve preukáže sa mu jeho prehlásenia kedykoľvek po dobu platnosti a účinnosti zmluvy ako nepravdivé, či neúplné, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5 % z dohodnutej ceny diela. Porušenie povinnosti zhotoviteľa byť poistený v zmysle článku VII bod 7.3.22 tejto zmluvy sa považuje za podstatné porušenie zmluvy.

ČI. XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vyhotovené v súlade s ustanovením čl. II. tejto zmluvy a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 11.2. 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 podľa čl. VIII., bodu 8.2. tejto zmluvy,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 11.3. 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 odbornej 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.
- 11.4. Za skryté vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, zhotoviteľ zodpovedá počas piatich rokov od odovzdania diela objednávateľovi v zmysle § 562, ods. 2, písm. c) zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 11.5. Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, je 60 mesiacov. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania diela zhotoviteľom a prevzatia diela objednávateľom, pričom neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 11.6. Zárukou zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej lehoty spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
- 11.7. Objednávateľ sa zaväzuje uplatniť reklamáciu vady diela bezodkladne po jej zistení v písomnej forme. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia podaná faxom, e-mailom a zároveň listovou zásielkou prostredníctvom pošty.
- 11.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela ihneď od prijatia písomnej reklamácie podľa bodu 11.7. tohto článku a odstrániť vady bez zbytočného odkladu. Ak zhotoviteľ nemôže odstrániť vady diela, objednávateľ môže požadovať zníženie ceny diela.
- 11.9. 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%. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody.
- 11.10. Ustanovenie podľa bodu 11.9. tohto článku sa netýka väd v zmysle bodu 11.3. tohto článku.

ČI. XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy.
- 12.2. V prípade vzniku škody porušením povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

ČI. XIII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

- 13.1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je objednávateľ.
- 13.2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou maximálnej ceny diela podľa čl. IV., bodu 4.1. tejto zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do stavby, ktorá je predmetom tejto zmluvy, s výnimkou zariadení, ktorých cenu uhradil objednávateľ pred ich zabudovaním do stavby.

- 13.3. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ, a to až do času protokolárneho odovzdania celého diela zhotoviteľom a prevzatia celého diela objednávateľom.

ČI. XIV. ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

- 14.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z. z. Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, 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.
- 14.2. Zhotoviteľ je povinný koordinovať svoju činnosť na stavbe s činnosťou svojich prípadných subdodávateľov.

ČI. XV. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 15.1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle § 345 zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 15 dní potom, ako sa o porušení dozvedela.
- 15.2. Pre určenie lehoty je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia.
- 15.3. Ak oprávnená strana oznámi druhej zmluvnej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá, alebo nevyužije v lehote právo od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len pre podstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 15.4. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 15.1. tohto článku stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom ako v bode 15.1. tohto článku.
- 15.5. 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.
- 15.6. Zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane.
- 15.7. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola zrealizovaná do času odstúpenia od zmluvy.
- 15.8. Pri vysporiadaní pohľadávok z titulu 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, vysporiada zhotoviteľ konečnou faktúrou, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu, do 14 dní od odstúpenia od zmluvy, pričom pre fakturáciu platia ustanovenia čl. VI. tejto zmluvy,
 - c) zmluvné strany si vysporiadajú všetky záväzky v zmysle tejto zmluvy po ich vzájomnom odsúhlasení, a to najneskôr do 14 dní od doručenia konečnej faktúry objednávateľovi.

ČI. XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 16.1. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami, ktoré vyplývajú z tejto zmluvy, ale nie sú ňou výslovne upravené, sa vzťahujú príslušné ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. – Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 16.2. Zmeny diela, ktoré nemajú vplyv na predmet diela, termín dokončenia diela a cenu diela,

- môžu robiť zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku.
- 16.3. Zmeny zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán.
 - 16.4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy č.1 a 2
č.1. Cenová kalkulácia, ponukový rozpočet stavby,
č.2. Harmonogram prác
 - 16.5. Zmluvné strany výslovne vyhlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
 - 16.6. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, dva pre každú zmluvnú stranu.
 - 16.7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvnými stranami. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom účinnosti zmluvy o Nenávratnom finančnom príspevku prostredníctvom ktorého zamýšľa Objednávateľ financovať časť diela a zároveň dňom nasledujúcim po zverejnení na webovom sídle Objednávateľa, ktorým je internetová stránka Objednávateľa.
 - 16.8. V prípade, že táto zmluva nenadobudne účinnosť do 6 mesiacov odo dňa jej platnosti automaticky zaniká.

V Ružindole, dňa 31.3.2021

V Bratislave, dňa 31.3.2021

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 572020
Stavba: Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

JKSO:
Miesto: Ružindol

KS:
Dátum: 31. 8. 2020

Objednávateľ:
Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

IČO: 00312941
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Unistav Teplička s.r.o.

IČO: 36418633
IČ DPH: SK2021851953

Projektant:
Ing.arch. Martin HOLEŠ

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **538 414,10**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	538 414,10	107 682,82

Cena s DPH **v EUR** **646 096,92**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 572020

Stavba: Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Miesto: **Ružindol**

Dátum: 31. 8. 2020

Objednávateľ: Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant: Ing.arch. Martin HOLEŠ

Zhotoviteľ: Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		538 414,10	646 096,92
1	Stavebná časť	462 843,12	555 411,74
2	UK	16 296,87	19 556,24
3	ZTI	12 730,02	15 276,02
4	EL	46 544,09	55 852,91

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

1 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

IČO:

00312941

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

IČO:

36418633

IČ DPH:

SK2021851953

Projektant:

Ing.arch. Martin HOLEŠ

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

462 843,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	462 843,12	20,00%	92 568,62

Cena s DPH

v EUR

555 411,74

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

1 - Stavebná časť

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing.arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

462 843,12

HSV - Práce a dodávky HSV

148 630,39

1 - Zemné práce	7 542,13
2 - Zakladanie	35 852,92
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	14 860,88
4 - Vodorovné konštrukcie	30 392,07
5 - Komunikácie	417,07
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	22 936,92
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	34 057,76
99 - Presun hmôt HSV	2 570,64

PSV - Práce a dodávky PSV

209 086,89

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	237,33
712 - Izolácie striech	13 770,69
713 - Izolácie tepelné	20 240,47
722 - Zdravotechnika	0,99
733 - Ústredné kúrenie	0,99
762 - Konštrukcie tesárske	3 031,62
763 - Konštrukcie - drevostavby	41 886,90
764 - Konštrukcie klampiarske	2 191,41
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	882,47
766 - Konštrukcie stolárske	6 994,40
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	69 462,23
771 - Podlahy z dlaždíc	4 799,57
776 - Podlahy povlakové	15 498,51
781 - Dokončovacie práce a obklady	3 097,06
783 - Dokončovacie práce - nátery	22 738,76
784 - Dokončovacie práce - maľby	3 376,15
786 - Dokončovacie práce - čalúnnicke	877,34

M - Práce a dodávky M

105 125,84

21-M - Elektromontáže	0,99
43-M - Montáž ocelových konštrukcií	105 124,85

ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

1 - Stavebná časť

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing.arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							462 843,12
D	HSV		Práce a dodávky HSV				148 630,39
D	1		Zemné práce				7 542,13
1	K	122101101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v horninách 1-2 do 100 m ³	m ³	2,680	3,28	8,79
2	K	130301001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne	m ³	2,921	48,39	141,35
3	K	130901121	Búranie konštrukcii z prostého betónu neprekľadaného kameňom vo vykopávkach	m ³	3,180	210,87	670,57
4	K	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m ³	m ³	60,800	35,64	2 166,91
5	K	131301209	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovaním dna. Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	60,800	2,27	138,02
6	K	133301101	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m ³	m ³	30,469	66,56	2 028,02
7	K	133301109	Hĺbenie šachiet zapažených i nezapažených. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 4	m ³	30,469	9,76	297,38
8	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh, príložné do 2 m	m ²	71,670	3,65	261,60
9	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	71,670	2,33	166,99
10	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m ³	2,291	37,55	86,03
11	K	161101603	Vytiahnutie výkopku z priestoru pod základmi z horn. 1-4 z hĺbky nad 2 do 4 m	m ³	1,800	20,00	36,00
12	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	128,474	1,55	199,13
13	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m ³	32,633	3,47	113,24
14	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	32,633	0,71	23,17
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	52,213	11,88	620,29
16	K	171209013	Zákonný poplatok obci	t	52,213	0,79	41,25
17	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	64,237	3,39	217,76
18	K	180402111	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m ²	114,000	0,74	84,36
19	M	0057211200	Trávové semeno - parková zmes	kg	3,534	6,98	24,67
20	K	181101102	Úprava pláne a vyrovanie výškových rozdielov v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	114,000	0,41	46,74
21	K	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	114,000	0,95	108,30
22	K	183403111	Obrobenie pôdy prekopáním do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	114,000	0,54	61,56
D	2		Zakladanie				35 852,92
23	K	274271304	Základové krčky - piliere z DB tvárnic 40x40x25 s betónovou výplňou C20/25	m ³	1,680	143,55	241,16
24	K	275313521	Betón základových pätiiek, prostý tr.C 12/15	m ³	0,413	103,95	42,93
25	K	275321312	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25	m ³	11,281	103,95	1 172,66
26	K	275351217	Debnenie základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m ²	13,620	18,32	249,52
27	K	275351218	Debnenie základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m ²	13,620	4,46	60,75
28	K	275361821	Výstuž základových pätiiek z ocele 10505	t	0,184	1 039,50	191,27
29	K	275362021	Výstuž základových pätiiek zo zvár. sietí KARI	t	0,385	1 039,50	400,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	279361821	Výstuž základových múrov, pilierov nosných z ocele 10505	t	0,555	1 039,50	576,92
31	K	282612111	Injektáž podložia jest. základov syntetickými živícami (napr. URETEK)	m	95,000	346,50	32 917,50
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				14 860,88
32	K	310279841	Zamurovanie otvoru s plochou do 4m2 v murive nadzákladného nepálenými tvárniciami hr. do 300mm	m3	0,742	123,75	91,82
33	K	311231126	Murivo nosné tehál plných pálených dĺžky 290mm P 20-25 MC 10	m3	2,946	148,50	437,48
34	K	311231468	Murivo nosné (m3) z tehál pálených napr. HELUZ 30 P 15 na pero a drážku, na maltu MVC (300x247x238)	m3	21,995	123,75	2 721,88
35	K	311271301	Murivo atikové hr. 20 cm z DB tvárnic 50x20x25 s betónovou výplňou	m3	2,210	143,55	317,25
36	K	311273115	Murivo nosné hr.300 z tvárníc pórobet.napr. YTONG P+D na tenkovrst.maltu	m3	16,554	123,75	2 048,56
37	K	311273500	Murivo nosné hr.250 z tvárníc pórobet. napr. YTONG P+D na tenkovrst. maltu	m3	34,270	123,75	4 240,91
38	K	311361825	Výstuž pre murivo z DB tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,247	1 039,50	256,76
39	K	317165203	Nosný preklad pórobet. šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1740 mm	ks	5,000	74,41	372,05
40	K	317165205	Nosný preklad pórobet. šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2240 mm	ks	1,000	95,75	95,75
41	K	317234410	Výmurovka medzi nosníkmi akýmkoľvek tehľami na akúkoľvek maltu cementovú	m3	9,568	123,75	1 184,04
42	K	31794112.pp	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov a stĺpov do č.24	t	0,064	287,79	18,42
43	M	1348082500	Tyč oceľová uzavr. profilu RHS 150x150x6 mm	t	0,069	678,15	46,79
44	K	331321315	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr.C 20/25	m3	3,843	103,95	399,48
45	K	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka zhotovenie-dielce	m2	52,380	18,32	959,60
46	K	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka odstránenie-dielce	m2	52,380	4,46	233,61
47	K	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, z DB tvárnic hranatých z bet. ocele 10505	t	0,790	1 039,50	821,21
48	K	342272102	Priečky z tvárníc pórobet. na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.100, P2-500	m2	11,709	26,73	312,98
49	K	342272104	Priečky z tvárníc pórobet. na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.150, P2-500	m2	11,309	26,73	302,29
D 4			Vodorovné konštrukcie				30 392,07
50	K	411321314	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 20/25	m3	44,525	103,95	4 628,37
51	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	106,697	18,32	1 954,69
52	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	106,697	4,46	475,87
53	K	411354175	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 20 kpa zhotovenie	m2	61,028	10,54	643,24
54	K	411354178	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 30 kpa odstránenie	m2	61,028	2,87	175,15
55	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505	t	2,334	1 039,50	2 426,19
56	K	411362021	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	t	3,110	1 039,50	3 232,85
57	K	413321315	Betón nosníkov, železový tr.C 20/25	m3	7,847	103,95	815,70
58	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	66,874	18,32	1 225,13
59	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	66,874	4,46	298,26
60	K	413351215	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - zhotovenie	m2	14,101	10,54	148,62
61	K	413351216	Podporná konštrukcia nosníkov do 20 kpa - odstránenie	m2	14,813	2,87	42,51
62	K	413361821	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	t	0,950	1 039,50	987,53
63	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	29,868	103,95	3 104,78
64	K	417351115	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	195,744	18,32	3 586,03
65	K	417351116	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	195,744	4,46	873,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	3,673	1 039,50	3 818,08
67	K	430321315	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	3,931	103,95	408,63
68	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,507	1 039,50	527,03
69	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	25,000	18,32	458,00
70	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	25,000	4,46	111,50
71	K	434311115	Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20	m	36,450	9,15	333,52
72	K	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6,197	15,28	94,69
73	K	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	6,197	3,66	22,68
D	5		Komunikácie				417,07
74	K	564861111	Podklad zo štrkdrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	10,720	6,11	65,50
75	K	581114113	Kryt z betónu prostého komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	8,000	11,63	93,04
76	K	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2 vrátane lôžka z kameniva fr. 4-8mm a posypu vyplnenia škár	m2	10,720	11,88	127,35
77	M	5921953460	Dlažba betónová hr. 60mm sivá	m2	11,042	11,88	131,18
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				22 936,92
78	K	611461111	Príprava vnútorného podkladu stropov- cementový Prednástretek 2 mm	m2	60,210	3,96	238,43
79	K	611461136	Vnútorná omietka stropov vápennocementová, MVR Uni hr. 8 mm	m2	60,210	7,92	476,86
80	K	611461143	Vnútorná omietka stropov štuková stierka hr.3 mm	m2	60,210	5,94	357,65
81	K	612423521	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rhyh do 150 mm omietkou hladkou	m2	27,296	18,20	496,79
82	K	612465111	Príprava vnútorného podkladu stien, cementový prednástretek pod obklad murov. stien	m2	51,868	6,48	336,10
83	K	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien - Regulátor nasiakavosti	m2	285,354	1,02	291,06
84	K	612465136	Vnútorná omietka stien vápennocementová MVR Uni hr. 10 mm	m2	285,354	7,92	2 260,00
85	K	612465143	Vnútorná omietka stien štuková stierka hr. 3 mm	m2	285,354	5,94	1 695,00
86	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	285,354	6,44	1 837,68
87	K	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	281,715	10,40	2 929,84
88	K	622466115	Príprava vonkajšieho podkladu stien na betónových podkladoch -BetonKontakt	m2	49,143	2,41	118,43
89	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien - Univerzálny základ	m2	29,984	2,21	66,26
90	K	622466136	Vonkajšia omietka stien vápennocementová, MVR Uni hr. 15 mm	m2	29,984	9,90	296,84
91	K	622491343	Náter stien vonkajší krycí silikátový, dvojnásobný	m2	185,800	6,93	1 287,59
92	K	62525002.5	KZS doskami EPS 70F hr. 150 mm , bez povrchovej úpravy	m2	127,363	27,72	3 530,50
93	K	625250028	KZS ostenia hr. 30 mm doskami EPS 70 F bez povrchovej úpravy	m2	14,223	32,67	464,67
94	K	625251235	KZS doskami z miner. vlny FKD hr. 150 mm bez omietky	m2	51,164	33,66	1 722,18
95	K	953001101	Dodanie a osadenie lišt a profilov podľa technol. predpisu pre KZS	m2	192,750	2,48	478,02
96	K	63245.11	Podkladné vrstvy konšt. balk a terás systém Schluter Ditra vrátane ukonč. a okapových profilov a tesnenia	m2	13,530	34,65	468,81
97	K	632451055	Poter pieskocementový v spáde priem hr. 50 mm	m2	13,530	12,38	167,50
98	K	632477213	Samonivelizačná podl. - nivelit, hr. 5 mm	m2	521,137	6,14	3 199,78
99	K	642942111	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru do 2, 5m2	ks	2,000	44,61	89,22
100	M	5533300300	Zárubeň ocelová CgU pre požiarne jednokridlové dvere 800x1970	ks	2,000	21,78	43,56
101	K	642942221	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru 2, 5-4,5m2	ks	1,000	49,50	49,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
102	M	5533301300	Zárubeň oceľová CgU pre požiarne dvojkrídlové dvere 1600x1970	ks	1,000	34,65	34,65
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				34 057,76
103	K	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	13,500	5,21	70,34
104	M	5922902980	Obrubník parkový 50/20/5 cm, sivý	ks	27,135	1,19	32,29
105	K	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	m3	0,162	103,95	16,84
106	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	677,993	1,98	1 342,43
107	K	941941191	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	677,993	1,49	1 010,21
108	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	677,993	0,99	671,21
109	K	941954251	Montáž lešenia vysunutého z otvorov alebo strešnej konštrukcie bez podopretia vo výške do 20 m	m2	64,500	5,64	363,78
110	K	941954291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia pri povrchu strop. konšt. bez podoprenia do 20 m a nad 20 do 30 m	m2	64,500	0,82	52,89
111	K	941954831	Demontáž lešenia vysunutého z otvorov bez podopretia, vo výške pracovnej podlahy do 20 m	m2	64,500	3,36	216,72
112	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	465,970	3,96	1 845,24
113	K	941955102	Lešenie ľahké pracovné v schodisku, plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	82,080	6,68	548,29
114	K	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	371,301	1,56	579,23
115	K	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	371,301	0,63	233,92
116	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	567,190	1,98	1 123,04
117	K	95394311.pp	Osadenie kotevných platní do betónu hilty kotvami - hmot platne do 5 kg/ks	ks	35,000	4,78	167,30
118	M	5539608001	Kotevné platne hmot. do 5kg/ks	kg	152,787	2,82	430,86
119	M	5539608102	Kotvy napr. Hilti HIT - V, M12x190	ks	287,000	8,42	2 416,54
120	M	5539608108	Kotvy napr. Hilti HIT - V, M12x290	ks	12,000	18,32	219,84
121	M	5539608105	Kotvy napr. Hilti HIT - V, M16x290	ks	16,000	20,30	324,80
122	M	553960810.12	Kotvy napr.Hilti HIT - V, M10x190	ks	8,000	5,74	45,92
123	M	5539608201	Lepiaca malta napr. Hilty HIT HY 200 R	ks	60,316	34,65	2 089,95
124	K	953945001	Osadenie a dodávka ochranného rohového profilu ACROVYN SO 50/50 mm lepením	m	1,200	12,38	14,86
125	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	5,100	2,60	13,26
126	K	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	3,339	23,13	77,23
127	K	963012520	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t	m3	8,048	74,75	601,59
128	K	965043331	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	1,198	126,94	152,07
129	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	23,961	2,48	59,42
130	K	966053121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm, -0,08300t	m	25,300	13,93	352,43
131	K	968062246	Vybúranie drevených rámov stien jednoduchých plochy do 4 m2, -0,03000t	m2	9,690	2,70	26,16
132	K	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06300t	m2	2,473	7,19	17,78
133	K	972054241	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m2, hr.nad 120 mm, -0,03200t	ks	4,000	10,17	40,68
134	K	972056001	Vrty do D 20 mm do stropov - železobetónových - 0,00001t	cm	4 565,000	0,64	2 921,60
135	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	179,418	9,54	1 711,65
136	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	179,418	12,38	2 221,19
137	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	897,090	0,40	358,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
138	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	179,418	9,62	1 726,00
139	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	717,672	1,08	775,09
140	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	172,526	17,82	3 074,41
141	K	979089202	Zákonný poplatok obci za zmiešaný stavebný odpad	t	172,526	6,93	1 195,61
142	K	979089211	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uhoľný decht, dechtové výrobky (17 03), nebezpečné	t	6,764	37,62	254,46
143	K	979089213	Zákonný poplatok za zmieš. odpad bitúmenové zmesi dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	6,764	37,62	254,46
144	K	98151211.1	Demolácia konštr. objektov, iným spôsobom z tehál, tvárnic, izolácii, -0,6100t	m3	201,314	15,84	3 188,81
145	K	98151211.2	Demolácia krovu a strechy postupným rozoberaním - 0,14500t	m3	164,000	7,43	1 218,52
D	99		Presun hmôt HSV				2 570,64
146	K	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárnic,z kovu výšky do 12 m	t	399,168	6,44	2 570,64
D	PSV		Práce a dodávky PSV				209 086,89
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				237,33
147	K	711211501	Hydroizolačný nater dvojnasobný na vodorovnej ploche	m2	34,750	6,65	231,09
148	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,335	2,67	6,24
D	712		Izolácie striech				13 770,69
149	K	712300833	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	483,154	0,74	357,53
150	K	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné - parozábrana	m2	433,885	3,17	1 375,42
151	K	712831101	Zhotov. povlak. krytiny striech vytiahnutím izol. povlaku pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	m2	53,440	4,20	224,45
152	M	2832901000	Parozábrana - fólia napr. MonarVap 200 B vrátane butylkaučukovej spojovacej pásky	m2	560,424	0,48	269,00
153	K	712360070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou prípevnenie mechanicky kotvenou so zvarením spoju	m2	415,000	4,22	1 751,30
154	K	712873230	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy so zvarením spoju	m2	87,480	6,72	587,87
155	M	2833000150	Hydroizolačná fólia hr.2,0 mm napr. FATRAFOL 810, š.1,3m šedá	m2	552,728	5,35	2 957,09
156	K	712331101	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	m2	415,000	2,93	1 215,95
157	M	2832990191	Separáčna vrstva, sklenené rúno napr. VLIÉS U120 š.2m, balenie:200m2	m2	498,000	0,65	323,70
158	K	712341559	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche	m2	29,450	4,19	123,40
159	K	712841559	Zhotovenie povlakovej krytiny striech vytiahnutím izolačného povlaku pásmi pritavením NAIP	m2	6,240	5,63	35,13
160	M	6283228500	Pás ťažký asfaltový napr. Foalbit S 40	m2	41,044	3,72	152,68
161	K	712863220	Zhotovenie strešného vpustu pre povlakovú krytinu PVC-P so zváraným spojom	ks	2,000	6,44	12,88
162	M	5623111100	Strešná vpusť napr. TOPWETS PVC lícom pre ploché strechy, napojenie zvislé DN100	ks	2,000	61,88	123,76
163	K	712863250	Ukončenie povlakovej krytiny PVC-P plechom so zváraným spojom s podtmelením	m	469,300	3,47	1 628,47
164	M	2832990220	Poplastovaný plech PVC napr. Viplanyl 60	m2	79,630	19,80	1 576,67
165	K	712941963	Montáž prienikov povlakovej krytiny striech prepádov vpustov, ventilácií alebo komínov	ks	4,000	6,44	25,76
166	M	2832990381	Strešný chrlič napr. Topwet - hranatý 100mm a sieťka	ks	4,000	152,46	609,84
167	K	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	151,440	2,77	419,79
D	713		Izolácie tepelné				20 240,47
168	K	713112121	Montáž tepelnej izolácie doskami stropov, rovným spodkom s úpravou viazacím	m2	192,224	3,97	763,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
169	M	6314150100	MPN hrúbky 180 mm, doska z minerálnej vlny	m2	39,780	7,92	315,06
170	M	6314150040	MPN hrúbky 80 mm, doska z minerálnej vlny	m2	39,780	3,56	141,62
171	M	6314150080	MPN hrúbky 150 mm, doska z minerálnej vlny	m2	116,508	6,63	772,45
172	K	713132111	Montáž tepelnej izolácie doskami stien, SDK priečky a predsad. steny"	m2	285,530	2,48	708,11
173	M	6314150270	MPS hrúbky 100 mm, doska z minerálnej vlny	m2	268,464	5,64	1 514,14
174	M	6314150240	MPS hrúbky 50 mm, doska z minerálnej vlny	m2	22,777	2,82	64,23
175	K	71313212.2	Montáž tepelnej izolácie doskami stien lepením	m2	99,600	3,66	364,54
176	M	2837650030	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50mm	m2	47,491	3,20	151,97
177	M	2837650060	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 100mm	m2	19,523	8,37	163,41
178	M	2837650070	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 120mm	m2	34,578	9,90	342,32
179	K	713142151	Montáž tepelnej izolácie doskami striech, jednovrstvová kladenie na sucho	m2	1 272,000	1,29	1 640,88
180	M	2837653442	EPS 150S hrúbka 100 mm	m2	630,360	5,25	3 309,39
181	M	2837653445	EPS 150S hrúbka 160 mm	m2	10,200	8,12	82,82
182	M	2837653503	EPS 200S spádová doska	m3	43,248	66,33	2 868,64
183	M	6314151760	Doska z miner. vlny napr. SmartRoofTop hrúbky 40 mm,	m2	864,960	4,95	4 281,55
184	M	6314151810	Doska z minerálnej vlny napr. Smart Roof Base hr. 100 mm	m2	112,200	8,91	999,70
185	M	2474733020	Lepidlo napr. PUREN PUR; spotreba cca 0,1 kg/m2	kg	144,018	9,41	1 355,21
186	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	289,540	1,39	401,30
D 722			Zdravotechnika				0,99
187	K	R.ZTI10	Zdravotechnika	súb.	1,000	0,99	0,99
D 733			Ústredné kúrenie				0,99
188	K	R.UK01	Vykurovanie	súb.	1,000	0,99	0,99
D 762			Konštrukcie tesárske				3 031,62
189	K	762311103	Montáž a dodávka kotevných skrutiek (závitová tyč matica, podložka)	ks	20,000	1,98	39,60
190	K	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	73,600	7,07	520,35
191	M	6051530200	Hranoly mäkké rezivo - omietaný smrek	m3	1,322	232,65	307,56
192	K	762342203	Montáž latovania pri vzdialenosti lát 220-360 mm	m2	39,000	1,78	69,42
193	K	762342210	Montáž latovania - kontralaty rozpon 80-120 cm	m2	39,000	2,18	85,02
194	M	6051501700	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček akost' II s25-75mm dl.200-375cm	m3	0,451	232,65	104,93
195	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	1,773	28,08	49,79
196	K	762810017	Záklap z dosiek OSB hr. dosky 25 mm kotvená do nosnej časti atíky	m2	85,360	16,88	1 440,88
197	K	76289500.1	Spojovacie prostriedky	m2	85,360	3,39	289,37
198	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	27,990	4,46	124,70
D 763			Konštrukcie - drevostavby				41 886,90
199	K	7631156.p0	Priečky hr.150mm SDK- OK podkon., dvoj. opláštené Habito 12,5 +RB/RBI 12,5 mm(bez izolácie)	m2	259,593	32,67	8 480,90
200	K	7631156.p1	Priečky hr.200mm SDK akustická - 2xOK podkon., dvoj. opláštené 2xHabito 12,5 (bez izolácie)	m2	21,643	34,65	749,93
201	K	7631156.p2	Priečka hr.250mm inštalácia SDK- 2xOK podkon., dvoj. opláštené 2xHabito 12,5(bez izolácie)	m2	21,643	36,63	792,78
202	K	7631281p4	Predsadená stena SDK zvislé zdvoj. OK, oplášt. 1xHabito +1x RF 12,5 mm (EI30)	m2	209,950	54,45	11 431,78
203	K	76313831.pp	Podhľad SDK hladký, RF 1x15-OK, strop ocelový, upevnenie na závesoch, pož. odol.REI 15	m2	393,340	26,73	10 513,98
204	K	76313832.pp	Nosná podkonštrukcia pre podhľad SDK RF 1x15-OK, strop zo strešných sendvič. panelov	m2	78,000	41,58	3 243,24
205	K	7631383.pp	Podhľad SDK hladký, RF 2x12, 5- OK, upevnenie na závesoch, oceľ. strop, pož. odol.REI 30	m2	64,443	29,70	1 913,96
206	K	763138313	Podhľad SDK hladký, RF 1x12,5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch	m2	19,340	26,24	507,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
207	K	7631384.pp	Podhľad SDK hladký, RF 1x15-OK, podkrovia, pož. odol.REI 30	m2	25,390	29,70	754,08
208	K	76314711.pp	Obklad stropu akustickými absorčnými doskami SDK hr. 12,5 mm, lepením	m2	63,000	34,65	2 182,95
209	K	763147112	Obklad steny sadrokartónom RF 1x 15,0 mm lepením	m2	5,940	16,17	96,05
210	K	763181112	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 600 mm hr. 100 mm	ks	2,000	49,50	99,00
211	K	763181123	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 700 mm hr. 150 mm	ks	4,000	49,50	198,00
212	K	763181143	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 900 mm hr. 150 mm	ks	6,000	49,50	297,00
213	K	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky od 7 do 24 m	%	526,740	1,19	625,77
D 764			Konštrukcie klampiarske				2 191,41
214	K	76417131.1	Oplechovanie hlavice komína hladká tabuľa mäkká FOP/PLX do 30° s tmelením	m2	3,960	27,72	109,77
215	K	764731114	Oplechovanie múrov, prechod úrovni, poplast. plech rš 400 mm	m	25,000	18,64	466,00
216	K	764751112	Odpadné rúry kruhové rovné SROR D 100 mm	m	36,000	27,34	984,24
217	K	764761132	Žlaby podokapné polkruhové s hákami KFL 35 veľkosť 150 mm, ozn. K3	m	16,000	29,50	472,00
218	K	764761172	Žlaby Lindab čelo polkruhové RGT veľkosť 150 mm	ks	4,000	2,48	9,92
219	K	764761225	Žlaby Lindab spájanie polkruhových žlabov nytovaním a tmelením veľkosť 190 mm	ks	6,000	3,47	20,82
220	K	764761231	Kotlík veľkosť 125 mm chrličom, ozn. K2	ks	4,000	14,14	56,56
221	K	764761232	Kotlík k polkruhovým žlabom veľkosť 150 mm	ks	2,000	15,62	31,24
222	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	21,720	1,88	40,86
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				882,47
223	K	765331002	Krytina betónová drážková strecha jednoduchá na sucho, len montáž	m2	39,000	14,85	579,15
224	K	765331172	Horné hrany okrajov a zlomov striech zo škridiel pultových	m	8,650	13,86	119,89
225	K	765331663	Vetrací pás perforovaný	m	9,000	2,28	20,52
226	K	765901304	Prekrytie strechy jednoduchej fóliou napr. BRAMAC Pro	m2	42,900	2,77	118,83
227	K	998765202	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	7,300	6,04	44,08
D 766			Konštrukcie stolárske				6 994,40
228	K	76612122.1	M+D+O WC stien s 2-dverami z drevotrieskových HPL laminátových dosiek s povrchovou úpravou	m2	5,500	148,50	816,75
229	K	76612122.2	M+D+O WC stien plných z drevotrieskových hpl laminátových dosiek s povrchovou úpravou	m2	4,800	148,50	712,80
230	K	766211400	Montáž madiel schodiskových drevených atypických šírky do 150 mm	m	45,500	4,46	202,93
231	M	6113950550	Drevené madlo k zábradiu roz. 55x44 mm, tvarovaný dubový profil s povrchovou úpravou	m	47,775	14,85	709,46
232	M	6113950.1	Spojovací materiál pre drevené madlo, nerezové držiaky vrátane vrutov	súb.	1,000	19,80	19,80
233	K	766661112	Montáž dverového krídla otváracého do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	12,000	34,85	418,20
234	M	611710311.1	Dvere vnútorné, otvárate 0,6*2,0 m plne, HPL laminovanie, mechanicky odolné +kovanie + kľučka	ks	2,000	173,25	346,50
235	M	611710311.2	Dvere vnútorné, otvárate 0,7*2,0 m plne, HPL laminovanie, mechanicky odolné +kovanie + kľučka	ks	4,000	178,20	712,80
236	M	611710311.3	Dvere vnútorné, otvárate 0,9*2,0 m plné, HPL laminovanie, mechanicky odolné +kovanie + kľučka	ks	6,000	191,07	1 146,42
237	K	766661422	Montáž dverných krídiel protipožiarnych jednokrídlových, šírky 800 mm	ks	2,000	34,85	69,70
238	M	6116401200	Drevené plné požiarné jednokrídlové, EW 30/D3-C 0,8x2,0 HPL laminovanie	ks	2,000	247,50	495,00
239	M	6116410500	Drevené presklené požiarné dvere bez zárubne EW15/D3-C číre sklo	m2	3,200	196,02	627,26
240	K	766671003	Montáž okna strešného vykurovaného veľkosť ventiláčnou klapkou a lemovaním, veľkosť okna 78x140 cm	ks	4,000	81,18	324,72
241	M	6113903700	Lemovanie strešného okna M08	ks	4,000	79,20	316,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
242	K	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	95,020	0,79	75,26
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				69 462,23
243	K	767316302	Montáž svetlíka polykarbonátového bodového, štvorhranného alebo obdĺžnikového, (dodávka v špecifikácii) pri priechode svetla nad 0,5 do 1 m ²	ks	3,000	180,18	540,54
244	M	56245012.1	Strešný svetlík, CVP 080080 80x80 cm, so zaobleným zasklením, otváranie - el. pohon, diaľkovo ovládaný	ks	1,000	1 485,00	1 485,00
245	M	56245012.2	Strešný svetlík pevný, CVP 080080 80x80 cm, so zaobleným zasklením	ks	2,000	673,20	1 346,40
246	K	767330023	Montáž svetlovodu tubusového (dodávka v špecifikácii) zabudovaného v plochej streche priemeru 560 mm	súb.	11,000	125,73	1 383,03
247	M	6113903237	Svetlovod napr. SUNWAY 560 do plochých striech	ks	11,000	396,00	4 356,00
248	K	76739710.11	Montáž strešných sendvičových panelov vrátane úpravy zaatikového žlabu	m ²	70,642	22,28	1 573,90
249	M	55358658.11	Sendvičový panel strešný KS1000 FF jadro z minerálnej vlny hr. panela 200mm vrátane zaatikového žlabu	m ²	77,706	31,68	2 461,73
250	K	767411102	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi, hr.do 200 mm vrátane ukonč. doplnkov	m ²	410,926	22,28	9 155,43
251	M	55358656.22	Sendvičový panel stenový hr. 200mm KS 1000 FH, minerálne jadro, vrátane ukončujúcich profilov	m ²	211,485	31,68	6 699,84
252	M	55358656.21	Sendvičový panel stenový hr. 150mm KS 1000 AWP, IPN jadro, vrátane ukončujúcich profilov	m ²	219,988	29,70	6 533,64
253	M	55358656.24	Sendvičový panel hr. 100mm KS 1000 AWP, jadro z miner. vlny, vrátane ukončujúcich profilov	m ²	57,112	25,74	1 470,06
254	M	55358656.23	Spojovací a tesniaci materiál pre sendvičové panely stenové	sub	1,000	1 188,00	1 188,00
255	K	76759011.11	Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov zvaraním	m ²	13,523	44,55	602,45
256	M	55242154.85	Stupne a podesta zo zvarovaných pororoštov žiarivo zinkované	m ²	13,523	67,32	910,37
257	K	767616111	Montáž a osadenie okien z AL-profilov	m ²	2,400	49,50	118,80
258	M	553423260.2	Okno z AL profilov dvojdielné pevne zasklené požiar. dvojsklo roz. 1,2*2,0 m s odol.EI 30 -fix	ks	1,000	1 188,00	1 188,00
259	K	7676311.1	Montáž a osadenie plastových okien	m ²	78,500	41,58	3 264,03
260	M	6114108500	Plastové okná izolačné trojsklo vrátane vonk. a vnút. parapetov	m ²	78,500	108,90	8 548,65
261	K	7676412.11	Montáž a osadenie plastových dverí	m ²	3,335	41,58	138,67
262	M	611412210.1	Plastové zasklené dvere dvojkridlové otváravé do otvoru 1,45*2,3m, izol. dvojsklo	ks	1,000	1 089,00	1 089,00
263	K	767833100	Montáž rebríkov z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	5,320	44,55	237,01
264	K	767833291	Príplatok k cene za montáž rebríka na ocelovú konštrukciu	m	5,320	8,42	44,79
265	K	767834102	Montáž ochranného koša zvaraním	m	3,200	24,75	79,20
266	M	5539545600	Rebrík vonkajší žiarovo zinkovaný dl. 5,32 + ochranný koš dl. 3,2 +výstupná plošina z pororoštu	ks	1,000	1 782,00	1 782,00
267	K	76799.11	D+M+O pozinkovaný rúr D 600 mm - predĺženie ventilácie nad strechu nadstavby	m	10,000	27,72	277,20
268	K	767122112	Montáž výplne z Ťahokovu	m ²	40,500	14,85	601,43
269	M	15945230.10	Výplň zábradlia Ťahokov, nerezový typ MR 22x12x3x2 vrátane lemovacieho rámu WG 30/30/1,5mm	m ²	15,500	26,73	414,32
270	M	15945230.20	Výplň zábradlia Ťahokov, pozinkovaný typ MR 22x12x3x2 vrátane lemovacieho rámu L 70/34/55mm	m ²	25,000	26,73	668,25
271	K	767995103	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	844,250	3,56	3 005,53
272	M	55391538.21	Dodávka a výroba zábradlí z nerezových profilov	kg	248,346	4,16	1 033,12
273	M	55391538.22	Dodávka a výroba zábradlí z kovových profilov žiarivo zinkovaných	kg	663,444	2,77	1 837,74
274	K	767995105	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	990,400	1,58	1 564,83
275	M	5539608003	Dodáva a výroba ocelových schodísk	kg	990,400	2,97	2 941,49
276	M	553960.10	Kotevný a spojovací materiál schodiskových konštr.	súb.	1,000	247,50	247,50
277	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	619,170	1,09	674,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 771 Podlahy z dlaždíc							4 799,57
278	K	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu	m2	17,739	19,80	351,23
279	K	77127590.pp	Osadenie AL profilu na schodovu hranu	m	48,600	1,19	57,83
280	M	5855538320150	Schodový AL profil napr. Schluter TREP E, TE 80/150 osadený na hranu stupňa súčasne s dlažbou	m	54,000	19,80	1 069,20
281	K	771441032	Montáž soklíkov schodiskových stupňovitých v. 75 mm	m	16,020	6,46	103,49
282	K	771445012	Montáž soklíkov keramických do tmelu, rovne v. 75 mm	m	22,400	6,46	144,70
283	K	771575207	Montáž podláh gressových keram. dlaždíc ukladanie do tmelu, protišmykové	m2	55,167	17,82	983,08
284	M	5978700260	Gressová keramická dlažba s protišmykovou úpravou	m2	78,062	10,89	850,10
285	K	771575217	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu, v obmedz. priest. protišmykové	m2	25,750	17,82	458,87
286	M	5976457000	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	26,523	10,89	288,84
287	K	771576119	Montáž podláh vonk.z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil., v obmedz. priest.protišmykových	m2	13,530	17,82	241,10
288	M	5978700220	Vonkajšia gressová dlažba keramická mrazuvzdorná protišmyková	m2	13,936	10,89	151,76
289	K	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	4,782	20,78	99,37
D 776 Podlahy povlakové							15 498,51
290	K	776411000	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt	m	273,700	2,63	719,83
291	M	2834801210	PVC soklová lišta pre vinylovú podlahu	m	38,760	1,98	76,74
292	M	28348012.11	PVC soklová lišta pre napr. Marmoleum	m	240,414	5,94	1 428,06
293	K	776511000	Lepenie povlakových podláh z pásov	m2	358,600	10,75	3 854,95
294	M	2841295.11	Podlahovina záťažová z PVC, napr. Marmoleum Fresko hr 2,5mm v pásoch	m2	369,358	19,80	7 313,29
295	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC z pásov	m2	81,620	7,43	606,44
296	M	28412915.3	Podlahovina vinylová záťažová hr 4 mm	m2	84,069	14,36	1 207,23
297	K	776583110	Voľné polozenie akejkoľvek podložky pod povlakové podlahy v jednej vrstve	m2	81,620	1,49	121,61
298	M	625390200.1	Akustická podložka pod vinylovú podlahu hrúbka 4 mm	m2	84,069	0,99	83,23
299	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	251,460	0,35	87,13
D 781 Dokončovacie práce a obklady							3 097,06
300	K	781415015	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých	m2	108,462	17,82	1 932,79
301	M	5978213000	Obkladačky pórovinové dvojfarebné hladké glazúra špeciálna (výber upresní investor)	m2	110,631	9,90	1 095,25
302	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	31,690	2,18	69,02
D 783 Dokončovacie práce - nátery							22 738,76
303	K	783174530	Nátery ocel.konstr. polyuretánové farby ľahkých "C" dvojnás. 2x s email.	m2	569,066	21,05	11 978,84
304	K	783174537	Nátery ocel.konstr. polyuretánové farby šedej ľahkých "C" alebo veľmi ľahkých "CC" základný	m2	1 091,174	5,56	6 066,93
305	K	783180003	Nátery ocel.konstr. vodou riediteľné farby protipožiarne napeňujúce vodou riediteľné ľahkých "C", Pyrostop hr.200 mikrometrov	m2	533,901	6,69	3 571,80
306	K	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov.	m2	18,150	7,59	137,76
307	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	18,150	2,81	51,00
308	K	783251002	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. epoxidové jednonás. 2x email	m2	0,680	9,37	6,37
309	K	783251017	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. epoxidové základný	m2	0,680	3,53	2,40
310	K	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	76,450	3,09	236,23
311	K	783894422	Nátery stien farbami ekologickými riediteľnými vodou - umývateľné pre interiér, dvojnásobný	m2	277,188	2,48	687,43
D 784 Dokončovacie práce - maľby							3 376,15
312	K	784410120	Penetrovanie jednonásobné savých podkladov výšky do 3, 80 m	m2	1 020,157	0,69	703,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
313	K	784410122	Penetrovanie jednonásobné savých podkladov na schodisku výšky do 3, 80 m	m2	227,295	0,69	156,83
314	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné výšky do 3, 80 m	m2	1 020,157	1,98	2 019,91
315	K	784453273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky na schodisku do 3, 80 m	m2	227,295	2,18	495,50
D 786			Dokončovacie práce - čalúnnicke				877,34
316	K	786622121	Lamelové žaluzie vnútorné INT 25	m2	78,500	8,49	666,47
317	K	786631112	Vonkajšie sieťky proti hmyzu na plastové okná, snímateľné	m2	7,560	27,72	209,56
318	K	998786202	Presun hmôt pre čalúnnicke úpravy v objektoch výšky (hlbky) nad 6 do 12 m	%	8,850	0,15	1,31
D M			Práce a dodávky M				105 125,84
D 21-M			Elektromontáže				0,99
319	K	R.10	Elektroinštalácie	súb.	1,000	0,99	0,99
D 43-M			Montáž oceľových konštrukcií				105 124,85
320	K	43061000.pp	Oceľová konštrukcia skeletu občianskej a nevýrobnej budovy, počet podlaží 1 a 2	t	33,000	217,80	7 187,40
321	M	553960800.1	Dodávka oceľovej konštrukcie	t	35,640	841,50	29 991,06
322	M	553960800.2	Výroba oceľovej konštrukcie	t	33,000	1 435,50	47 371,50
323	K	430821103	Krytina strechy zváraná z vlnitého plechu hr. plechu 0, 80 mm, hmot. 12,23 kg/m2	m2	402,300	11,88	4 779,32
324	M	1388024200	Trapézový plech pozinkovaný T 85 A eff, hr. 0,75 mm	m2	442,530	9,70	4 292,54
325	K	430823103	Podlaha z vln.plechu zváraná-stratené debnenie pre betón, hr.0,75 mm hmot.12,23 kg/m2	m2	485,000	11,88	5 761,80
326	M	1388020200	Trapézový plech pozinkovaný T 35 B, hr. 0,75 mm	m2	533,500	9,70	5 174,95
327	K	MD1	Mimostavenisková doprava	%	98,000	0,99	97,02
328	K	MV	Murárske výpomoci	%	68,000	2,97	201,96
329	K	PM	Podružný a spojovací materiál	%	120,000	0,99	118,80
330	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	150,000	0,99	148,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

2 - UK

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

IČO:

00312941

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

IČO:

36418633

IČ DPH:

SK2021851953

Projektant:

Ing.arch. Martin HOLEŠ

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				16 296,87
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	16 296,87	20,00%	3 259,37	
Cena s DPH		v EUR		19 556,24

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

2 - UK

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing. arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

16 296,87

D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

16 296,87

D2 - 71 - IZOLÁCIE	0,00
D3 - 713 - Izolácie tepelné	2 149,48
D4 - 713 - Izolácie tepelné spolu :	0,00
D5 - 71 - IZOLÁCIE spolu :	0,00
D6 - 73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE	0,00
D7 - 731 - Kotolne	2 135,02
D8 - 731 - Kotolne spolu :	0,00
D9 - 732 - Strojovne	683,84
D10 - 732 - Strojovne spolu :	0,00
D11 - 733 - Rozvod potrubia	4 707,39
D12 - 733 - Rozvod potrubia spolu :	0,00
D13 - 734 - Armatúry	759,36
D14 - 734 - Armatúry spolu :	0,00
D15 - 735 - Vykurovacie telesá	5 861,78
D16 - 735 - Vykurovacie telesá spolu :	0,00
D17 - 73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :	0,00
D18 - PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	0,00
D19 - Rozpočet celkom :	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

2 - UK

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing.arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							16 296,87
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY PSV				16 296,87
D	D2		71 - IZOLÁCIE				0,00
D	D3		713 - Izolácie tepelné				2 149,48
1	K	713463130	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 15	m	72,000	4,20	302,40
2	M	283 772010	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.15mm	m	72,000	0,95	68,40
3	K	71346-3131	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 18	m	30,000	4,20	126,00
4	M	283 772020	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.18mm	m	30,000	1,00	30,00
5	K	71346-3132	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 22	m	64,000	4,41	282,24
6	M	283 772030	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.22mm	m	64,000	1,14	72,96
7	K	71346-3133	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 25	m	112,000	4,41	493,92
8	M	283 772040	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.28mm	m	112,000	1,33	148,96
9	M	283 772050	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.35mm	m	84,000	1,52	127,68
10	K	71346-3134	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 32	m	84,000	4,41	370,44
11	K	71346-3135	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(Mirelon,...)prilepené na potr.DN 42	m	16,000	4,41	70,56
12	M	283 772060	Izolácia potrubia Tubolit DG hr.20mm pre pr.42mm	m	16,000	1,71	27,36
13	K	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	28,56	28,56
D	D4		713 - Izolácie tepelné spolu :				0,00
D	D5		71 - IZOLÁCIE spolu :				0,00
D	D6		73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE				0,00
D	D7		731 - Kotelne				2 135,02
14	K	73175-1202	Komín nerezový Komín nerezový KAMINODUR ERS DN 200	súbor	2,000	902,50	1 805,00
15	K	73199-9906	Kotelne, HZS úprava po pripojení potrubia	hod	16,000	16,15	258,40
16	K	99873-1201	Presun hmôt pre kotelne umiestnené vo výške do 6 m	%	0,500	143,23	71,62
D	D8		731 - Kotelne spolu :				0,00
D	D9		732 - Strojovne				683,84
17	K	73242-9112	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 40	súbor	1,000	57,00	57,00
18	M	484 B05910	Regulátor Logamatic RC300 - 7 738 111 116	kus	1,000	168,15	168,15
19	M	484 B09026	Skupina rýchломontážna DN 32 - HSME 32 - 7 736 601 163	súprava	1,000	413,25	413,25
20	M	484 B09313	Držiak rýchломontážnych skupín WMS 1 - 67900470	kus	1,000	29,76	29,76
21	K	99873-2201	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	5,000	3,14	15,68
D	D10		732 - Strojovne spolu :				0,00
D	D11		733 - Rozvod potrubia				4 707,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	73312-2202	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 12	m	72,000	7,41	533,52
23	K	73312-2203	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 15	m	30,000	8,27	248,10
24	K	73312-2204	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 20	m	64,000	8,89	568,96
25	K	73312-2205	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 25	m	112,000	9,76	1 093,12
26	K	73312-2206	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 32	m	84,000	14,48	1 216,32
27	K	73312-2207	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 40	m	16,000	17,67	282,72
28	K	73312-3110	Prípl. za znotovenie prípojky z rurok niasokycn pr. 15x1 2	kus	64,000	6,14	392,96
29	K	73312-3114	Prípl. za znotovenie prípojky z rurok niasokycn pr. 35x1 5	kus	2,000	17,58	35,16
30	K	733190107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	378,000	0,60	226,80
31	K	99873-3201	Presun nmoť pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	35,000	3,14	109,73
D	D12		733 - Rozvod potrubia spolu :				0,00
D	D13		734 - Armatúry				759,36
32	K	73422-1523	Ventil rohový závit. Oventrop Multiflex F-ZB 1/2"x3/4"	kus	32,000	17,79	569,28
33	K	73422-1673	Hlavica ovládania termost. ventilov Oventrop	kus	26,000	7,13	185,38
34	K	99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	1,500	3,14	4,70
D	D14		734 - Armatúry spolu :				0,00
D	D15		735 - Vykurovacie telesá				5 861,78
35	K	735111810	Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	m2	38,000	1,14	43,32
36	K	73515-3300	Prípl. za odvodušňovací ventil telies VSŽ	kus	32,000	1,84	58,88
37	K	73515-8110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	11,000	4,37	48,07
38	K	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	21,000	7,91	166,11
39	K	73515-9619	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. KORAD-11K Hdo600/Ldo2000mm	kus	11,000	11,40	125,40
40	M	484 9D1902	Radiátor KORAD, Typ 11 VK(P,L) - dĺž. 500 x výš. 300 mm	kus	2,000	30,20	60,40
41	M	484 9D1991	Radiátor KORAD, Typ 11 VK(P,L) - dĺž. 400 x výš. 600 mm	kus	2,000	36,62	73,24
42	M	484 9D1992	Radiátor KORAD, Typ 11 VK(P,L) - dĺž. 500 x výš. 600 mm	kus	2,000	37,71	75,42
43	M	484 9D1997	Radiátor KORAD, Typ 11 VK(P,L) - dĺž. 1000 x výš. 600 mm	kus	1,000	58,38	58,38
44	M	484 9D1999	Radiátor KORAD, Typ 11 VK(P,L) - dĺž. 1200 x výš. 600 mm	kus	4,000	66,64	266,56
45	K	73515-9639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	4,000	14,25	57,00
46	M	484 9D2606	Radiátor KORAD, Typ 21 VK(P,L) - dĺž. 900 x výš. 600 mm	kus	1,000	70,87	70,87
47	M	484 9D2609	Radiátor KORAD, Typ 21 VK(P,L) - dĺž. 1200 x výš. 600 mm	kus	1,000	88,34	88,34
48	M	484 9D2613	Radiátor KORAD, Typ 21 VK(P,L) - dĺž. 1600 x výš. 600 mm	kus	1,000	131,58	131,58
49	K	73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	5,000	14,25	71,25
50	M	484 9D1124	Radiátor KORAD, Typ 22K - dĺž. 700 x výš. 600 mm	kus	2,000	67,50	135,00
51	M	484 9D1129	Radiátor KORAD, Typ 22K - dĺž. 1200 x výš. 600 mm	kus	1,000	102,51	102,51
52	M	484 9D1131	Radiátor KORAD, Typ 22K - dĺž. 1400 x výš. 600 mm	kus	2,000	116,51	233,02
53	K	735159646	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo3000mm	kus	18,000	14,25	256,50
54	M	484 9D2896	Radiátor KORAD, Typ 22 VK(P,L) - dĺž. 900 x výš. 600 mm	kus	1,000	101,45	101,45
55	M	484 9D2897	Radiátor KORAD, Typ 22 VK(P,L) - dĺž. 1000 x výš. 600 mm	kus	6,000	108,46	650,76
56	M	484 9D2899	Radiátor KORAD, Typ 22 VK(P,L) - dĺž. 1200 x výš. 600 mm	kus	3,000	122,46	367,38
57	M	484 9D2907	Radiátor KORAD, Typ 22 VK(P,L) - dĺž. 2000 x výš. 600 mm	kus	8,000	178,46	1 427,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	M	484 9D4350	Korad zaslepovacia zátka 1/2"	kus	32,000	0,59	18,88
59	M	484 9D4351	Korad odvodušňovacia zátka 1/2"	kus	32,000	0,59	18,88
60	M	484 9D4353	Korad stenová konzola	ks	72,000	6,25	450,00
61	K	73599-9906	Vykurovacie telesá, vyregulovanie	hod	32,000	16,15	516,80
62	K	99873-5201	Presun hmôt pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	60,000	3,14	188,10

D	D16	735 - Vykurovacie telesá spolu :	0,00
D	D17	73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :	0,00
D	D18	PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	0,00
D	D19	Rozpočet celkom :	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

3 - ZTI

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Projektant:

Ing.arch. Martin HOLEŠ

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

31. 8. 2020

IČO:

00312941

IČ DPH:

IČO:

36418633

IČ DPH:

SK2021851953

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

12 730,02

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	12 730,02	20,00%	2 546,00

Cena s DPH

v EUR

15 276,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

3 - ZTI

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing.arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

12 730,02

D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

12 730,02

D2 - 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE	0,00
D3 - 721 - Vnútorná kanalizácia	3 509,83
D4 - 721 - Vnútorná kanalizácia spolu :	0,00
D5 - 722 - Vnútorný vodovod	2 193,29
D6 - 722 - Vnútorný vodovod spolu :	0,00
D7 - 723 - Vnútorný plynovod	2 180,69
D8 - 723 - Vnútorný plynovod spolu :	0,00
D9 - 725 - Zariaďovacie predmety	4 722,91
D10 - 725 - Zariaďovacie predmety spolu :	0,00
D11 - 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :	0,00
D12 - 78 - DOKONČOVACIE PRÁCE	0,00
D13 - 783 - Nátery	123,30
D14 - 783 - Nátery spolu :	0,00
D15 - 78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	0,00
D16 - PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	0,00
D17 - Rozpočet celkom :	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

3 - ZTI

Miesto:

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing. arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

12 730,02

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV 12 730,02

D D2 72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE 0,00

D D3 721 - Vnútrotná kanalizácia 3 509,83

1	K	721110917	Opr. kam. potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia DN 150	kus	1,000	25,93	25,93
2	K	721140907	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 150	kus	1,000	198,67	198,67
3	K	721170909	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia D 110,114	kus	6,000	18,89	113,34
4	K	721170965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	5,000	13,78	68,90
5	K	721177002	Potrubie kanal. odpadné GEBERIT-PE D 40/3 pripojovacie	m	40,000	7,39	295,60
6	K	721177003	Potrubie kanal. odpadné GEBERIT-PE D 50/3 pripojovacie	m	15,000	8,42	126,30
7	K	721177005	Potrubie kanal. odpadné GEBERIT-PE D 63/3 pripojovacie	m	10,000	9,55	95,50
8	K	721177113	Potrubie z rúr GEBERIT PE-HD 110/4,3 odpadné	m	85,000	18,01	1 530,85
9	K	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	13,000	2,50	32,50
10	K	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	4,000	2,75	11,00
11	K	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	9,000	4,07	36,63
12	K	721211305	Terasová vpust so zapach. uz. DN 100	kus	1,000	56,05	56,05
13	K	721226212	Zápachová uzávierka písková DN 40	kus	4,000	23,75	95,00
14	K	721226312	Zápachová uzávierka pre umývadlá DN 40	kus	13,000	30,40	395,20
15	K	721233108	Strešné vtoky novodurové DN 100	kus	2,000	15,39	30,78
16	K	721272116	Koleno pre pripojenie WC	kus	5,000	12,26	61,30
17	K	721273145	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	kus	3,000	21,85	65,55
18	K	721273210	Montáž ventilačných hlavíc iných typov DN 100	kus	3,000	5,70	17,10
19	K	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	150,000	0,77	115,50
20	K	721300912	Opr. kanaliz. prečistenie zvis. odpad. v 1 podl. do DN 200	kus	5,000	11,95	59,75
21	K	721300922	Opr. kanaliz. prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	5,000	6,27	31,35
22	K	998721202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	%	45,000	1,05	47,03

D D4 721 - Vnútrotná kanalizácia spolu : 0,00

D D5 722 - Vnútrotný vodovod 2 193,29

23	K	722131913	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 25	súbor	8,000	24,17	193,36
24	K	722131923	Opr. vodov. ocel. potr. záv. spätná montáž potrubia DN 25	m	8,000	2,30	18,40
25	K	722173312	Potrubie plasthliníkové vodov. D 20	m	115,000	3,55	408,25
26	K	722173313	Potrubie plasthliníkové vodov. D 26	m	55,000	3,32	182,60
27	K	722173314	Potrubie plasthliníkové vodov. D 32	m	25,000	3,63	90,75
28	K	722190401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	kus	35,000	7,20	252,00
29	K	722220111	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	9,000	6,56	59,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	722220121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	13,000	13,10	170,30
31	K	722231063	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1	kus	4,000	21,58	86,32
32	K	722239101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	10,000	3,61	36,10
33	K	722239102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	kus	2,000	4,37	8,74
34	K	722239103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	7,000	5,70	39,90
35	M	286116040	Čistiaci kus kanalizácia plastová DN110	kus	1,000	6,27	6,27
36	M	551135000	Kohút guľový voda 1/2	kus	10,000	4,41	44,10
37	M	551135010	Kohút guľový voda 3/4	kus	2,000	6,02	12,04
38	M	551135020	Kohút guľový voda 1	kus	7,000	9,74	68,18
39	K	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	205,000	1,39	284,95
40	K	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	205,000	1,01	207,05
41	K	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	35,000	0,71	24,94
D	D6		722 - Vnútorný vodovod spolu :				0,00
D	D7		723 - Vnútorný plynovod				2 180,69
42	K	723110202	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	m	35,000	9,73	340,55
43	K	723110203	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	m	10,000	10,43	104,30
44	K	723190202	Tlaková skúška plynového potrubia	súbor	6,000	43,70	262,20
45	K	723190912	Opr. plyn. potrubia, navarenie odbočky na potrubie DN 15	kus	2,000	6,27	12,54
46	K	723190913	Opr. plyn. potrubia, navarenie odbočky na potrubie DN 20	kus	1,000	7,22	7,22
47	K	723999905	Revízia plynového zariadenia	hod	6,000	237,50	1 425,00
48	K	998723202	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 12 m	%	32,000	0,90	28,88
D	D8		723 - Vnútorný plynovod spolu :				0,00
D	D9		725 - Zariaďovacie predmety				4 722,91
49	K	725112300	Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita	súbor	5,000	79,80	399,00
50	K	725119305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	súbor	5,000	24,70	123,50
51	K	725122100	Pisoárové záchody z diturvitu štandardná kvalita bez nádrže	súbor	4,000	43,06	172,24
52	K	725129201	Montáž ostat. typov pisoár. zách. z biel. ker.(ditur.) bez splach. nádr.	súbor	4,000	17,96	71,84
53	K	725129208	Radarový splachovač pisoárov SLP 19RS	súbor	4,000	291,65	1 166,60
54	K	725139102	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,6 kg/kus	kus	9,000	3,61	32,49
55	K	725219401	Montaz umyvadla keramiky so zap. uzav. na skrutku	súbor	13,000	33,25	432,25
56	M	642137850	Umyvadlo ker biele	kus	13,000	38,00	494,00
57	M	6421C9001	Sifón umývadlový HC 1 40	kus	13,000	20,90	271,70
58	M	6421H3104	Polostĺp k umývadlu	kus	13,000	25,65	333,45
59	K	725819401	Montáž ventilov rohových s pripojovacou rúrkou G 1/2	súbor	9,000	4,98	44,82
60	K	725819402	Montáž ventilov rohových G 1/2	súbor	18,000	5,99	107,82
61	M	551410300	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	kus	9,000	4,45	40,05
62	M	551410500	Ventil rohový T67 1/2 vršok T13	kus	18,000	3,71	66,78
63	K	725821400	Batéria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita	kus	13,000	61,75	802,75
64	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej jednopákovéj do 1 otvoru	kus	13,000	11,26	146,38
65	K	998725202	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 12 m	%	60,500	0,29	17,24
D	D10		725 - Zariaďovacie predmety spolu :				0,00
D	D11		72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :				0,00
D	D12		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE				0,00
D	D13		783 - Nátery				123,30
66	K	783424340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	m	45,000	2,21	99,45
67	K	783424740	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm základné	m	45,000	0,53	23,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D14		783 - Nátery spolu :				0,00
D	D15		78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :				0,00
D	D16		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				0,00
D	D17		Rozpočet celkom :				0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

4 - EL

JKSO:

Miesto: Ružindol

KS:

Dátum: 31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

IČO:

00312941

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

IČO:

36418633

IČ DPH:

SK2021851953

Projektant:

Ing.arch. Martin HOLEŠ

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 544,09

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	46 544,09	20,00%	9 308,82

Cena s DPH

v EUR

55 852,91

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

4 - EL

Miesto:

Ružindol

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing.arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

46 544,09

M - Práce a dodávky M

46 544,09

21-M - Elektromontáže

46 544,09

ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba základnej školy v obci Ružindol

Objekt:

4 - EL

Miesto:

Ružindol

Dátum:

31. 8. 2020

Objednávateľ:

Obec Ružindol, Ružindol 130, 919 61

Projektant:

Ing. arch. Martin
HOLEŠ

Zhotoviteľ:

Unistav Teplička s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							46 544,09
D	M		Práce a dodávky M				46 544,09
D		21-M	Elektromontáže				46 544,09
1	K	210010002.S1	Montáž	kpl	1,000	20 319,35	20 319,35
2	M	345710007700.S1	Dodávka	kpl	1,000	26 224,74	26 224,74

