

Zmluva o dielo

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
v spojení s § 56 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
v znení neskorších predpisov
(ďalej ako "zmluva")

I.

ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ

Názov: Obchodná akadémia, Kukučínova 2, Trnava
Sídlo: Kukučínova 2, 917 29 Trnava
Štatutárny zástupca: Mgr. [REDACTED]
Osoby oprávnené konať vo veciach:
a) zmluvných: Mgr. [REDACTED]
b) technických: Ing. [REDACTED]
c) rozhodovať o zmenách a prácach navyše,
ktoré majú za následok zvýšenie
dohodnutej ceny: Mgr. [REDACTED]
IČO: 00162001
DIČ: 2021147381
Bankové spojenie: Štátna pokladnica a.s.
Projektový účet IBAN: SK41 8180 0000 0070 0049 3708
č. tel.: 033/5446602
(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ

Názov: CS, s.r.o.
Sídlo: Strojárskejšká 5487, 917 02 Trnava
Štatutárny zástupca: Ing. [REDACTED]
Osoby oprávnené konať vo veciach:
a) zmluvných: Ing. [REDACTED]
b) technických: [REDACTED]
IČO: 44101937
DIČ: 2022578954
IČ DPH: SK2022578954
Číslo účtu IBAN: SK15 0200 0000 0024 4013 2356/
SK12 1111 0000 0012 1227 3208
č. tel.: [REDACTED]
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka č. 21753/T
(ďalej len „Zhotoviteľ“)
(ďalej spolu Objednávateľ a Zhotoviteľ aj ako „zmluvné strany“)

PREAMBULA

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) s názvom: „Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“- Výťah, ktorého úspešným uchádzačom sa stal Zhotoviteľ.

PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa stavebné práce na stavbe: **„Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“ - Výťah**
SO02 PREKONÁVANIA PODLAŽÍ BUDOVY ŠKOLY PROSTREDNÍCTVOM VÝŤAHU
(ďalej len „dielo“).
2. V rámci plnenia predmetu zmluvy je Zhotoviteľ tiež povinný splniť nasledovné povinnosti:
 - 2.1 dodať dielo, t. j. všetky práce a dodávky ako aj dokumenty a stanoviská v súlade s STN, EN a súvisiacimi technickými a právnymi predpismi spojenými s realizáciou diela, jeho odovzdanie a uvedenie do riadnej a trvalej prevádzky,
 - 2.2 dodržať a splniť všetky podmienky stavebného povolenia č. OŠaŽP/41954-87674/2024/lvá vydané Mestom Trnava, Ulica Hlavná 1/1, 917 71 Trnava dňa 14.06.2024 (ďalej len „stavebné povolenie“),
 - 2.3 dielo musí byť zhotovené podľa požiadaviek Manuálu debarierizácie škôl a školských zariadení, link <https://www.minedu.sk/data/att/24313.pdf>
 - 2.4 realizovať dodávky takých materiálov, ktoré nie sú uvedené v projektovej dokumentácii, ale si ich povaha diela a okolnosti výstavby diela vyžadujú. Tým sa myslí najmä, avšak nie výlučne, pomocné konštrukcie a prvky (trvalé alebo dočasné), kotevné prvky, konštrukčná výstuž, montážny materiál, atď., ak si to povaha diela vyžaduje,
 - 2.5 predkladať na schválenie stavebnému dozoru technické dokumentácie a vzorky stavebných materiálov a výrobkov pred ich použitím a zabudovaním do diela. Stavebný dozor sa vyjadrí k predloženej dokumentácii/vzorkám do 5 (piatich) pracovných dní zápisom v stavebnom denníku; inak platí, že nemá výhrady,
 - 2.6 zabezpečiť všetky vyžadované revízne správy, osvedčenia, certifikáty a vyhlásenia o zhode týkajúce sa diela, jeho častí alebo stavebných výrobkov,
 - 2.7 poistiť sa pre zodpovednosť za škody spôsobené činnosťou podľa tejto zmluvy,
 - 2.8 spracovať prehľadný manuál/kalendár pre prevádzku, údržbu a opravu diela a jeho častí. Dokumentáciu je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi v prehľadnej forme vrátane jej zoznamu
 - 2.9 čistiť stavenisko, zabezpečiť nakladanie s odpadom oprávnenou osobou a odvoz odpadu a nepoužitého materiálu, udržiavanie poriadku na stavenisku, čistiť plochy a komunikácie, ktoré boli znečistené v dôsledku prác zhotoviteľa,
 - 2.10 spracovať kontrolný a skúšobný plán pre realizáciu stavby podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách, ako aj jeho pravidelné vyhodnocovanie a plnenie zhotoviteľom
 - 2.11 predložiť potvrdenia správcu skládky o prijatí stavebných odpadov (vážne lístky) pri každej fakturácii,
 - 2.12 poskytnúť objednávateľovi súčinnosť pri kolaudácii diela.
 - 2.13 spracovať porealizačné zameranie a geometrický plán
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s požiadavkami Objedávateľa riadne a včas vykonať dielo a odovzdať dielo Objedávateľovi. Objedávateľ sa zaväzuje dielo riadne dokončené prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
4. Miesto realizácie prác: **Obchodná akadémia, Kukučínova 2, 917 29 Trnava**
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie (ďalej len „projektová dokumentácia“), ktorá bude odovzdaná Zhotoviteľovi v zmysle čl. VIII. písm. A ods. 2 tejto zmluvy a v súlade s rozpočtom stavby, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy, v súlade so stavebným povolením, v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia

zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, nariadenie vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a iných platných právnych predpisov a technických noriem.

6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s obsahom, rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.

III.

KVALITA DIELA

1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle článku II. tejto zmluvy, jej príloh, predloženej dokumentácie a nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu, alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok naraz, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú inak.
3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela dokumentmi:
 - a) predložením potvrdených porealizačných projektov 4x v tlačenej forme a 3x na CD/DVD/USB so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní - v zmysle dátovej politiky Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný dodať zdrojové a výsledné dátové súbory súvisiace s predmetom plnenia tak, aby ich Objednávateľ mohol publikovať, resp. inak využívať vo formáte otvorených dát. Zhotoviteľ je povinný dodať dáta v štandardných otvorených formátoch, napr. CSV, TXT, XLSX, JSON alebo XML, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch a dáta v štandardných geoformátoch, napr. GeoJSON, SHP, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch, podľa ustanovení § 40 vyhl. č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre informačné technológie verejnej správy.
 - b) zápsmi o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápsmi o skúškach zmontovaného zariadenia, o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach;
 - c) zápsmi, protokolmi a osvedčeniami o vykonaných skúškach použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky tesnenia, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, zaťažovacie skúšky, protokoly o miere zhutnenia a i.), prevádzkovým poriadkom;
 - d) osvedčeniami o akosti použitých materiálov;
 - e) kópiami zo stavebného denníka;
 - f) vyplneným skúšobným a kontrolným plánom podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách;
 - g) dokladmi o preukázaní zhody, atestami, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele;
 - h) potvrdeniami správcu certifikovanej skládky formou vážnych lístkov o prijatí stavebných odpadov, stavebnej sute, tuhého komunálneho odpadu vo fakturovanom množstve. Vážny lístok musí obsahovať: názov certifikovanej skládky, dátum odberu, kód odpadu, EČV vozidla, navážené množstvo (v štruktúre: brutto, tara, netto), meno pracovníka obsluhy váhy, názov stavby z ktorej odpad pochádza,
 - i) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce 4x;
 - j) plánom užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 2 mesiace pred uplynutím záručnej doby;
 - k) porealizačným zameraním 4x v tlačenej forme, 3x na elektronickom nosiči - v zmysle dátovej politiky Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný dodať zdrojové a výsledné dátové súbory súvisiace s predmetom plnenia tak, aby ich Objednávateľ mohol publikovať, resp. inak využívať vo formáte otvorených dát. Zhotoviteľ je povinný dodať dáta v štandardných otvorených formátoch, napr. CSV, TXT, XLSX, JSON alebo XML, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných

formátoch a dáta v štandardných geoformátoch, napr. GeoJSON, SHP, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch, podľa ustanovení § 40 vyhl. č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre informačné technológie verejnej správy.

- l) geometrickým plánom
 - m) fotodokumentáciou z priebehu výstavby na elektronickom nosiči, min. 3 fotografie z každého dňa realizácie.
4. Porušenie ktorejkoľvek dielčej povinnosti podľa odseku 3 tohto čl. tejto zmluvy sa považuje za jej podstatné porušenie, ako i za porušenie povinnosti vykonať dielo riadne, t. j. bez väd a nedorobkov.

IV.

CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v preambule tejto zmluvy vo výške: **114 372,41** Eur vrátane DPH v členení:

Cena diela celkom bez DPH:	92 985,70 Eur
Sadzba DPH v % :	23 %
DPH v Eur	21 386,71 Eur

Cena diela celkom s DPH: 114 372,41 Eur

(slovom: **stoštrnásťtisícristosedemdesiatdva eur a štyridsaťjeden centov**)

2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v Prílohe č.2 tejto zmluvy – Rozpočet stavby (ocenený výkaz výmer).
3. Zhotoviteľ potvrdzuje, že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie tejto zmluvy a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve:
- a) sa oboznámil s projektovou dokumentáciou,
 - b) preveril miestne podmienky na stavenisku,
 - c) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve,
 - d) v dohodnutých zmluvných podmienkach sú uplatnené všetky požiadavky na riadne splnenie diela.
4. Cena diela dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, alebo potrebné k prevzatíu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
5. Cena dohodnutá v odseku 1. tohto článku zmluvy zahŕňa všetky náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvantitatívnych, kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov, a to najmä:
- a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v:
 - technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky,
 - technických normách a predpisoch platných pre SR ako člena Európskej únie,
 - normách a technických podmienkach uvedených v projekte pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
 - súťažných podkladoch,
 - b) podmienok realizácie diela:
 - náklady na vyhotovenie a riadne dokončenie diela,
 - náklady na zhotovenie potrebnej dielenskej dokumentácie (ak je pre zhotovenie diela nevyhnutne potrebná),
 - náklady na zriadenie dočasného zariadenia staveniska, jeho oplotenia, skládok a iných nákladov s tým spojených,
 - náklady na dočasný záber iných plôch potrebných pre realizáciu diela a poplatky za takýto záber, vrátane nákladov na vytýčenie a ochranu podzemných inžinierskych sietí,
 - náklady na vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, strojov, zariadení a konštrukcií
 - náklady na kontrolu kvality verejnej práce podľa zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov

- náklady na všetky práce vykonávané za účelom splnenia podmienok uvedených v stavebných povoleniach vrátane geologických, geodetických a iných meraní a prieskumov ,
 - náklady na úhradu spotrebovaných energií počas realizácie diela,
 - náklady na úhradu vodného a stočného v priebehu výstavby,
 - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného výkopu a stavebnej sute,
 - náklady na odvoz prebytočného materiálu,
 - náklady na zriadenie a používanie telefónu, faxu, prípadne internetu pre potreby výstavby (stavbyvedúceho a technického dozoru investora),
 - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
 - náklady na stráženie staveniska a stavby,
 - 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, t. j. stavby i osôb na nej pracujúcich,
 - 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 mzdové výdavky, a to i v prípade, ak vzhľadom k jeho povahe bude potrebné dielo vykonávať počas víkendov, prípadne dni pracovného pokoja, alebo v noci
 - náklady súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií, náklady na aktualizáciu, určenie a zabezpečenie dočasného a trvalého dopravného značenia v zmysle platných predpisov v čase realizácie stavby,
 - náklady, ktoré vyplývajú z povinnosti dodržať podmienky stavebného povolenia, ako aj uvedené vo vyjadreniach zainteresovaných orgánov a organizácií v stavebnom povolení,
 - náklady na aktualizáciu PD v prípade jej zmeny, jej posúdenie a povolenie zmien
 - náklady na práce vo sviatok, sobotu a v nedeľu resp. nočné práce,
 - náklady na zabezpečenie a vydanie všetkých povolení na realizáciu stavby
 - náklady, ktoré vyplývajú z povinnosti zhotoviteľa dodržať podmienky tejto zmluvy
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady spojené s prípravou staveniska, vytýčením IS a oplotením a ochranou staveniska,
 - náklady na vypracovanie plánu užívania verejnej práce,
 - náklady na zabezpečenie koordinátora bezpečnosti práce, na vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
 - náklady na všetky bezpečnostné opatrenia do doby prevzatia dokončeného diela objednávatelom,
 - náklady na zabezpečenie dokladovej časti ku kolaudácii stavby v štyroch vyhotoveniach v slovenskom jazyku, a to konkrétne projekty skutočného vyhotovenia, ďalej certifikáty, revízne správy, záručné listy v kópii, doklady o vykonaní tlakových a tesnostných skúšok, návody na obsluhu a údržbu technologických zariadení, návody na údržbu a použitie výplňových konštrukcií, doklady a certifikáty na akúkoľvek časť diela, pokiaľ sa takéto doklady v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami a stavebným konaním vyžadujú,
 - náklady na porealizačné zameranie a vypracovanie geometrického plánu,
 - ostatné náklady súvisiace s realizáciou diela.
6. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyšiac prácu v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia projektovej dokumentácie ,
 - c) nepochopenia súťažných podkladov v procese verejného obstarávania,
 - d) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii diela,
 - e) zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.

Zhotoviteľ sa tiež nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.

7. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené:
 - a) súťažné podklady,
 - b) projektová dokumentácia pre stavebné povolenie,
 - c) stavebné povolenie,
 - d) výkaz výmer.
8. Ak v priebehu plnenia zmluvy dôjde k legislatívnym zmenám v oblasti DPH, dotknuté časti zmluvy budú adekvátne upravené dodatkom tak, aby sa zohľadnil aktuálny právny stav v oblasti DPH
9. Bez písomného súhlasu Objednávateľa a projektanta nemôžu byť pre 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 dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje vady a nedorobky. Zámenu materiálov, výrobkov za Objednávateľa môžu potvrdiť len osoby oprávnené konať za Objednávateľa, uvedené v článku I. tejto zmluvy, a to písomne (listom), alebo zápisom do stavebného denníka.

V.

ČAS PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo uvedené v článku II. tejto zmluvy v dohodnutom čase:
Termín odovzdania staveniska: **do 5 pracovných dní od doručenia výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska zodpovednej osobe Zhotoviteľa uvedenej v tejto zmluve a v cenovej ponuke. Výzvu na prevzatie staveniska je možné poslať písomne alebo elektronicky na e-mailovú adresu Zhotoviteľa uvedenú v tejto zmluve a v cenovej ponuke najskôr deň potom, ako táto zmluva nadobudne účinnosť**
Termín začatia realizácie stavebných prác: **do 5 pracovných dní od odovzdania staveniska**
Termín ukončenia stavby: **do 4 mesiacov od začatia realizácie stavebných prác**
Termín vypratania staveniska: **do 5 pracovných dní od odovzdania diela bez väd a nedorobkov**
2. Časový a vecný harmonogram zhotovenia diela doloží Zhotoviteľ Objednávateľovi pri podpise tejto zmluvy. Časový a vecný harmonogram sa môže v priebehu plnenia na základe vzájomnej dohody zmluvných strán meniť, rešpektujúc dohodnuté termíny ukončenia stavby a vypratania staveniska uvedené v predchádzajúcom odseku.
3. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje prípravu a splnenie podmienok stavebného povolenia k začatiu realizácie stavebných prác a samotnú realizáciu diela s dôsledkom na omeškanie s plnením etapy harmonogramu alebo predĺženie termínu plnenia podľa odseku 1 tohto článku.
4. V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov a etáp harmonogramu z dôvodov spočívajúcich na jeho strane alebo nedodržiava harmonogram výstavby a zároveň neinformuje Objednávateľa podľa odseku 3 tohto článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy. V tomto prípade je Objednávateľ oprávnený žiadať od Zhotoviteľa zmluvnú pokutu podľa článku X. ods. 1 písm. e) tejto zmluvy. Tým nie je dotknuté právo Objednávateľa na odstúpenie od zmluvy a nároku na náhradu škody.
5. Dodržanie termínu podľa odseku 1 tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že zavinením Objednávateľa došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, na ktorú bola realizácia diela prerušená.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne zhotoviť dielo v rozsahu podľa článku II., v súlade s touto zmluvou, jej prílohami, súťažnými podkladmi, projektovou dokumentáciou a s jeho ponukou predloženou v rámci verejného obstarávania v dohodnutej lehote.
7. Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa, že stavba musí byť odovzdaná a prevzatá najneskôr v termíne uvedenom v odseku 1 tohto článku.

VI.

PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Cena diela bude uhradená na základe čiastkových faktúr, ktorých výška bude zodpovedať zrealizovaným prácam za príslušné obdobie, pričom prvú faktúru je Zhotoviteľ oprávnený vystaviť až v čase, kedy dielo bude zhotovené v rozsahu korešpondujúcom minimálne 50% zo zmluvne dojednanej ceny diela s DPH podľa čl. IV. ods. 1 tejto zmluvy.
2. Druhá (posledná) faktúra bude Zhotoviteľom vystavená po odovzdaní a prevzatí diela Objednávateľom bez väd a nedorobkov.
3. Zhotoviteľ je povinný spolu s poslednou faktúrou predložiť Objednávateľovi písomné potvrdenie, že má uhradené všetky svoje splatné záväzky voči svojim subdodávateľom. V prípade ak Zhotoviteľ nebude mať riadne zaplatené všetky svoje splatné záväzky voči svojim subdodávateľom a/alebo na požiadanie Objednávateľa nevydá potvrdenie o danej skutočnosti a/alebo uvedenú skutočnosť nepreukáže, je Objednávateľ oprávnený pozastaviť úhradu faktúry vystavenej Zhotoviteľom, a to až do doby úhrady splatných záväzkov voči subdodávateľom zo strany Zhotoviteľa. Pozastavenie platby zo strany Objednávateľa v súlade s týmto bodom zmluvy sa nepovažuje za porušenie zmluvy a Objednávateľ sa nedostáva do akéhokoľvek omeškania.
4. Zhotoviteľ je povinný ku každej vystavenej faktúre priložiť krycí list, rekapituláciu a súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený stavebným dozorom, ktoré ocení podľa položiek uvedených v ponukovej cene, podľa Prílohy č. 2 k tejto zmluve. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadrí do 5 pracovných dní stavebný dozor Objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho Zhotoviteľovi na prepracovanie. Súpis vykonaných prác musí obsahovať jednotkové ceny fakturovaných prác v súlade s Prílohou č. 2 tejto zmluvy. Povinnou prílohou faktúry je taktiež zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach a dodávkach opatrený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa (potvrdzujúcim, že práce uvedené v priložených dokumentoch sú v súlade so skutočnosťou a predstavujú požiadavky Objednávateľa uplatnené v rámci tejto zmluvy), potvrdené kópie stavebného denníka za príslušné obdobie, geodetické zameranie, vážne listky a fotodokumentácia zachytávajúca fakturované práce a dodávky, ktorá je zhotovená podľa článku VIII. tejto zmluvy. Všetky prílohy k faktúre musia byť podpísané a opečiatkované Zhotoviteľom a stavebným dozorom.
5. Súpis vykonaných prác musí byť v súlade s položkami prác uvedenými v rozpočte stavby, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy o dielo, pričom musí obsahovať obdobie realizácie v ňom uvádzaných prác, musí zaznamenávať skutočne zrealizované množstvá prác vykonaných Zhotoviteľom vo fakturovanom období a fotodokumentáciu zrealizovaných prác. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
6. Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa ods. 3. a ods. 4. tohto článku zmluvy vystaviť faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným prácam. Úhrada faktúry neznamena prevzatie príslušnej časti prác Objednávateľom. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom, faktúry budú zostavené prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených zodpovedným pracovníkom Zhotoviteľa a stavebným dozorom.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť faktúr vystavených podľa tohto článku je 60 kalendárnych dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi, nakoľko dielo je financované aj z prostriedkov Plánu obnovy a odolnosti SR v súlade so Zmluvou o poskytnutí prostriedkov mechanizmu Plánu obnovy a odolnosti SR pre projekt: **„Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“** a to formou systému zálohových platieb a refundácie a potvrdzujú, že takto dohodnutá lehota splatnosti nie je v hrubom pomere k právam a povinnostiam vyplývajúcim z tohto záväzkového vzťahu pre Zhotoviteľa ako veriteľa.
9. Každá faktúra vystavená na úhradu bude vyhotovená v 4 rovnopisoch. Faktúra na úhradu a jej prílohy musia obsahovať náležitosti v zmysle platných zákonov upravujúcich náležitosti účtovných a daňových dokladov a bude obsahovať názov stavby: **„Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“**- Výťah, názov projektu: **„Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“** názov programu: **„Plán obnovy a odolnosti SR“**, kód projektu: **06I01001233** Sumy v účtovných dokladoch a ich prílohách sa uvádzajú s presnosťou na dve desatinné miesta s matematickým zaokrúhlením. Vystavenú faktúru vrátane potvrdených príloh je Zhotoviteľ povinný poslať poštou alebo osobne do podateľne Objednávateľa a zaslať elektronicky na e-mailovú adresu sekretariat@oakuktt.sk .

10. Objednávateľ vykoná pred úhradou faktúry jej vecnú a formálnu kontrolu, vrátane jej príloh. V prípade, že faktúra bude neúplná alebo bude obsahovať nesprávne údaje alebo nebude obsahovať náležitosti vyžadované právnymi predpismi alebo náležitosti deklarované v tejto zmluve, Objednávateľ vráti faktúru Zhotoviteľovi na opravu, resp. prepracovanie do 7 pracovných dní odo dňa jej obdržania. Zhotoviteľ je povinný predložiť novú faktúru; v tomto prípade sa lehota splatnosti faktúry bude odvíjať od termínu predloženia novej faktúry. Pre účely tejto zmluvy sa za deň úhrady považuje deň odoslania príslušnej peňažnej sumy z účtu Objednávateľa na účet Zhotoviteľa.

VII.

PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

1. Zhotoviteľ je povinný postupovať pri plnení tejto zmluvy s maximálnou odbornou starostlivosťou a pozornosťou a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi všetky okolnosti, ktoré zistil pri plnení predmetu zmluvy a ktoré môžu mať vplyv na zmenu pokynov Objednávateľa. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje, že pri plnení tejto zmluvy bude postupovať tak, aby bol dodržaný harmonogram zhotovenia diela a aby bol zabezpečený nerušený priebeh vyučovacieho procesu školy a prípadnej ďalšej stavebnej činnosti týkajúcej sa realizácie ďalších častí zákazky iným zhotoviteľom.
2. Objednávateľ sa zaväzuje včas odovzdať Zhotoviteľovi všetky informácie, ktoré vyplývajú z plnenia predmetu zmluvy a informovať ho o všetkých skutočnostiach, ktoré majú vplyv na plnenie predmetu zmluvy.
3. V záujme riadneho splnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi na jeho žiadosť potrebnú súčinnosť.
4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je predmetom činnosti Zhotoviteľa a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k ich poskytnutiu potrebné.
5. Zhotoviteľ zaručuje úplnosť, kvalitu a komplexnosť spracovania diela pre požadovaný účel.
6. Technické riešenie bude zodpovedať súčasnej technickej úrovni, v súlade s platnými zákonmi a príslušnými STN a EN.
7. Zhotoviteľ zabezpečí splnenie svojich záväzkov podľa tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
8. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu/kontroly na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti na projekt a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditu a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
9. V prípade, že na základe kontroly/auditu podľa odseku 8 tohto článku vzniknú Objednávateľovi neoprávnené výdavky z dôvodu zapríčineného zo strany Zhotoviteľa, Objednávateľ má právo uplatniť voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške preukázateľných neoprávnených výdavkov v zmysle správy o vykonaní kontroly na mieste. Zhotoviteľ je povinný tieto neoprávnené výdavky uhradiť do 30 kalendárnych dní od obdržania výzvy Objednávateľa na základe výsledkov kontroly/auditu.

VIII.

PODMIENKY REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC

A. Odovzdanie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá protokolárne Zhotoviteľovi stavenisko s právoplatnými rozhodnutiami a povoleniami. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku, ktorého vedenie je povinný Zhotoviteľ začať dňom odovzdania a prevzatia staveniska. Pred odovzdaním staveniska Objednávateľ vyzve Zhotoviteľa na jeho prevzatie tak, aby zo strany Zhotoviteľa mohla byť dodržaná lehota podľa článku V. ods.1 tejto zmluvy.
2. Pri odovzdaní staveniska odovzdá Objednávateľ Zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení v papierovej forme a v jednom vyhotovení na CD, resp. DVD/USB.
3. Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií; náklady za energie znáša zhotoviteľ (vrátane podružného merania).
4. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska Zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.

5. V prípade činností nad (pod) existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné riadiť sa pokynmi dotknutých správcov sietí.
6. 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. Náklady na práce Zhotoviteľa uvedené v tomto bode sú zahrnuté v cene diela. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade ich poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady.

B. Povinnosti a spolupôsobenie Objednávateľa

1. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho stavebného dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do piatich pracovných dní. Ak sa v uvedenej lehote nevyjadrí, má sa za to, že s obsahom zápisu súhlasí. **Stavebný dozor bude zároveň k dispozícii počas celej doby plnenia zmluvy a bude kontrolovať priebeh a kvalitu realizovaných prác a dodávok.**
2. Objednávateľ 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.
3. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém i dodržiavanie technológie postupov stavby a všeobecných pravidiel bezpečnosti práce (o. i. alkohol, bezpečnostné opatrenia a pod.). Ak Objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov, neuvedených v Prílohe č.3 tejto zmluvy o dielo, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy. Pre tento prípad dohodli zmluvné strany zmluvnú pokutu v zmysle článku X ods. 1 písm. h) tejto zmluvy.

C. Povinnosti Zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ je povinný realizovať dielo a viesť stavebný denník prostredníctvom zodpovedajúceho **stavbyvedúceho/odborne spôsobilej osoby**, ktorý musí svoju príslušnú odbornú spôsobilosť deklarovať potrebným dokladom najneskôr v deň uzatvorenia tejto zmluvy (v prípade jeho zmeny je nutné odbornú spôsobilosť nového stavbyvedúceho preukázať potrebným dokladom ešte pred výmenou stavbyvedúceho). Do stavebného denníka bude stavbyvedúci zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, najmenej však v rozsahu ustanovenom v pokynoch pre vedenie stavebných denníkov vydaných MV SR a Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska a zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a predkladať stavebný denník technickému dozoru Objednávateľa, resp. Objednávateľovi. Súčasne je Zhotoviteľ povinný počas zhotovovania diela zabezpečiť podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác. Podrobná fotodokumentácia fakturovaných položiek v rozsahu minimálne 20 fotografií stavu pred a po zabudovaní častí stavby odovzdaná v elektronickej forme na CD nosiči bude povinnou prílohou každej faktúry vystavenej Zhotoviteľom podľa článku VI. tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný odovzdať fotodokumentáciu na požiadanie Objednávateľovi v elektronickej podobe na CD, resp. DVD/USB nosiči kedykoľvek počas celej realizácie stavebných prác.
2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
3. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do 5 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
4. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska zvolávať v intervale minimálne 1 x za 14 kalendárnych dní pracovné a kontrolné porady za účasti poverených zástupcov Objednávateľa a z kontrolných poradí spísať záznam, ktorý bude tiež uvedený v stavebnom denníku a podpísaný všetkými účastníkmi.
5. Zhotoviteľ je povinný do 7 kalendárnych dní od účinnosti zmluvy o dielo vypracovať kontrolný a skúšobný plán (návrh) na dobu realizácie stavby, ktorý musí byť Objednávateľom a projektantom schválený do 5 pracovných dní. Zhotoviteľ je povinný priebežne vyplňať tento plán v priebehu výstavby. Nepredloženie plánu zo strany Zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie zmluvy.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať návrh plánu užívania verejnej práce za účasti projektanta a Objednávateľa, ktorých prizve k jeho prerokovaniu. Plán užívania verejnej práce bude súčasťou odovzdania a prevzatia diela.

7. Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa a stavebný dozor písomne, zápisom do stavebného denníka a elektronickou poštou najneskôr 5 pracovné dni vopred na kontrolu a k prevereniu všetkých vykonaných prác, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Ak tak neurobí, je povinný na žiadosť Objednávateľa odkryť práce, ktoré boli zakryté alebo ktoré sa stali neprístupnými na svoje náklady. V prípade, že sa Objednávateľ do 5 pracovných dní od výzvy na stavenisko nedostaví, je Zhotoviteľ oprávnený pokračovať v prácach. Neskoršie požadované odkrytie prác v takomto prípade hradí Objednávateľ. Objednávateľ môže určiť svojho zástupcu vo veciach technických alebo stavebný dozor, ktorý bude k dispozícii počas celej doby plnenia zmluvy a ktorý bude kontrolovať priebeh a kvalitu realizovaných prác a dodávok.
8. Zhotoviteľ je povinný v súlade s § 551 Obchodného zákonníka bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov daných mu Objednávateľom na vyhotovenie diela, ak Zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej spôsobilosti.
9. 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 doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť.
10. Ak Zhotoviteľ zistí skryté prekážky na mieste zhotovenia diela, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť Objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť Objednávateľovi zmenu realizácie diela.
11. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby protokolárneho odovzdania diela Objednávateľovi. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí funkčnosť staveniska po celú dobu výstavby a zabezpečí čistotu komunikácie po výjazde vozidiel zo stavby.
12. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska na verejnom priestranstve.
13. Zhotoviteľ zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a zabezpečiť ich dodržiavanie počas výstavby.
14. Počas realizácie prác Zhotoviteľ nemôže znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť diela.
15. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť i odporúčania všetkých platných STN a EN, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály, výrobky a technológie pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
16. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, lešenia a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich subdodávateľov.
17. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri uskutočňovaní diela nepoužívať technológie, materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami bez súhlasu oprávnených osôb. V opačnom prípade znáša Zhotoviteľ všetky dôsledky z toho vyplývajúce.
18. Stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky vstupy na stavenisko musia byť zabezpečené tak, aby neprišlo k ohrozeniu tretích osôb. Zo staveniska je Zhotoviteľ povinný vylúčiť nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou). V prípade znečistenia verejnej komunikácie či priestranstva je povinný zabezpečiť ich okamžité vyčistenie.
19. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstaráť vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku v zmysle nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
20. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za ohrozenie bezpečnosti premávky na cestných úsekoch a všetky prípadné škody, zavinené svojou činnosťou. Pri uskutočňovaní prác je nutné dodržiavať všetky súvisiace predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci, o bezpečnosti technických zariadení, predpisy o ochrane životného prostredia.

21. **Zhotoviteľ je povinný počas celej doby realizácie diela byť poistený** proti škodám spôsobených jeho činnosťou, vrátane možných škôd pracovníkov Zhotoviteľa, a to až do výšky ceny diela. Zhotoviteľ nesie voči Objednávateľovi zodpovednosť za škody spôsobené činnosťou svojich subdodávateľov tak, ako by ich spôsobil sám. **Doklady o poistení je povinný predložiť Objednávateľovi pred prevzatím staveniska.**
22. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť riadne a včasné plnenie predmetu tejto zmluvy kľúčovými odborníkmi, ktorí splnili požiadavky stanovené Objednávateľom v rámci podmienok účasti vo verejnom obstarávaní výsledkom ktorého je táto Zmluva v zmysle ustanovenia § 34 ods. 1 písm. g) zákona o verejnom obstarávaní a kritérií na vyhodnotenie ponúk k predmetu tejto Zmluvy, ktorí sa budú podieľať na plnení predmetu tejto Zmluvy, a to počas celej doby trvania tejto Zmluvy.
23. Zhotoviteľ poskytne úplnú súčinnosť tretím osobám, ktoré sú v zmluvnom vzťahu s objednávatelom (a to najmä, nie však výlučne: iný zhotoviteľ, technický dozor objednávateľa, kontaktná osoba, autorský dozor, stavebný dozor) a s predchádzajúcim súhlasom objednávateľa im poskytne potrebné vysvetlenie všetkých otázok spojených s realizáciou Diela, záležitosťami spojenými so Staveniskom a otázok ich súčinnosti.

IX.

ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní Zhotoviteľ odovzdaním diela Objednávateľovi na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne, najmenej 5 pracovných dní vopred.
2. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v štyroch origináloch v slovenskom jazyku, podpísaný bude oboma zmluvnými stranami. Protokol bude minimálne obsahovať údaje o Objednávateľovi a Zhotoviteľovi, opis a špecifikáciu odovzdávaného diela, názov projektu: **„Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“**, kód projektu: **06I01001233**. Tri originály protokolu sú určené pre Objednávateľa a jeden originál pre Zhotoviteľa. Za Objednávateľa prevezme dielo osoba uvedená v článku I. zmluvy ako osoba oprávnená prevziať dielo.
3. Súčasne s odovzdaním diela odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi relevantné doklady:
 - a) potvrdený porealizačný projekt (projekt skutočného vyhotovenia) papierovej forme 4x a na CD/DVD/USB 3x so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní – v zmysle dátovej politiky Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný dodať zdrojové a výsledné dátové súbory súvisiace s predmetom plnenia tak, aby ich Objednávateľ mohol publikovať, resp. inak využívať vo formáte otvorených dát. Zhotoviteľ je povinný dodať dáta v štandardných otvorených formátoch, napr. CSV, TXT, XLSX, JSON alebo XML, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch a dáta v štandardných geoformátoch, napr. GeoJSON, SHP, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch, podľa ustanovení § 40 vyhl. č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre informačné technológie verejnej správy.
 - b) zápisy o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápisy o skúškach zmontovaného zariadenia, o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach
 - c) zápisy, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a osvedčenia o akosti použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky tesnenia, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, zaťažovacie skúšky, zvarové skúšky, protokoly o miere zhutnenia a i.), prevádzkový poriadok;
 - d) potvrdené kópie zo stavebného denníka;
 - e) potvrdenia správcu certifikovanej skládky formou vážnych lístkov o prijatí odpadov, stavebnej sute, tuhého komunálneho odpadu vo fakturovanom množstve. Vážny lístok musí obsahovať: názov certifikovanej skládky, dátum odberu, kód odpadu, EČV vozidla, navážené množstvo (v štruktúre: brutto, tara, netto), meno pracovníka obsluhy váhy, názov stavby z ktorej odpad pochádza;
 - f) doklady o preukázaní zhody, atesty, certifikáty použitých výrobkov na zhotovenom diele;
 - g) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce 4x;
 - h) plán užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 2 mesiace pred uplynutím záručnej doby;

- i) vyplnený skúšobný a kontrolný plán podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách;
- j) fotodokumentáciou z priebehu výstavby na elektronickom nosiči, min. 3 fotografie z každého dňa realizácie.
- k) porealizačné zameranie stavby 4x v tlačenej forme, 3x na elektronickom nosiči a geometrický plán – v zmysle dátovej politiky Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný dodať zdrojové a výsledné dátové súbory súvisiace s predmetom plnenia tak, aby ich Objednávateľ mohol publikovať, resp. inak využívať vo formáte otvorených dát. Zhotoviteľ je povinný dodať dáta v štandardných otvorených formátoch, napr. CSV, TXT, XLSX, JSON alebo XML, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch a dáta v štandardných geoformátoch, napr. GeoJSON, SHP, prípadne iných strojovo čitateľných a štandardne používaných formátoch, podľa ustanovení § 40 vyhl. č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre informačné technológie verejnej správy.

V prípade, že pri odovzdaní diela nebude odovzdaný niektorý z týchto dokladov, má sa za to, že dielo má vady.

- 4. Dielo sa považuje za ukončené dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami, návrh ktorého pripraví Zhotoviteľ.
- 5. 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.
- 6. Ak všeobecné záväzné predpisy alebo technické normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatíu diela. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi a stavebnému dozoru najneskôr 15 pracovných dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na uskutočnenie potrebných skúšok. Všetky skúšky týkajúce sa diela, ktorých výsledky nebudú zodpovedať parametrom a výkonom dohodnutým v zmluve alebo požadovaných podľa právnych predpisov alebo technických noriem budú Zhotoviteľom vykonané opätovne dovtedy, kým takéto parametre a výkony nebudú splnené, pričom Zhotoviteľ bude musieť odstrániť všetky nedostatky, zlyhania a/alebo poruchy v čo najkratšom čase. Objednávateľ môže akceptovať ďalšie opakovania tých istých skúšok za predpokladu, že takéto dodatočné skúšky budú vykonané Zhotoviteľom na jeho náklady a Zhotoviteľ nahradí priame náklady Objednávateľa vzniknuté v tejto súvislosti.
- 7. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela odovzdať stavebný objekt vyčistený od zvyšných materiálov tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať. Súčasne je povinný uviesť do pôvodného stavu terénne úpravy v okolí objektu, ak počas realizácie prác došlo k ich poškodeniu alebo narušeniu.

X.

SANKCIE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 1. Objednávateľ má právo žiadať od Zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške:
 - a) 300 Eur za každý aj začatý deň omeškania, ak Zhotoviteľ neprevezme stavenisko v lehote podľa čl. V ods. 1 tejto zmluvy,
 - b) 0,1 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín ukončenia stavby dohodnutý v článku V. tejto zmluvy,
 - c) 0,5 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania s odstránením väd diela podľa článku IX. ods. 5 a článku XI. ods. 9 tejto zmluvy,
 - d) 300 Eur za každý, aj začatý deň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote podľa článku V. tejto zmluvy,
 - e) 0,1 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každé nedodržanie jednotlivého dielčieho termínu stanoveného v časovom a vecnom harmonograme stavby v súlade s článkom V. ods. 4 tejto zmluvy,
 - f) 500 Eur v prípade porušenia povinnosti podľa čl. VIII. písm. C tejto zmluvy, pokiaľ nie je pre dané porušenie dohodnutá iná sankcia.
 - g) 5 % z ceny diela bez DPH v prípade odstúpenia Objednávateľa od tejto zmluvy v dôsledku podstatného porušenia tejto zmluvy Zhotoviteľom podľa článku XIV. ods. 1 tejto zmluvy.
 - h) 5 000 Eur v prípade prítomnosti neoprávnených subdodávateľov na stavbe. Túto pokutu je Objednávateľ oprávnený uplatniť opakovane (za každý, aj začatý týždeň), kým nenastane náprava.

- i) 500 EUR za každý aj začatý deň omeškania so začatím realizácie stavebných prác v zmysle čl. V ods. 1 tejto zmluvy.
2. Uplatnením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody v plnej výške.
 3. Objednávateľ je oprávnený fakturovať zmluvné pokuty, na ktoré mu vzniknú podľa tejto zmluvy nárok, pričom súčasťou takejto faktúry bude stručný popis, resp. dôkaz o dôvode zakladajúcom nárok na zmluvnú pokutu.
 4. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou faktúr za dielo, má Zhotoviteľ nárok na úroky z omeškania v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
 5. Ak Objednávateľovi z dôvodov na strane Zhotoviteľa vznikne povinnosť vrátiť poskytovateľovi celú výšku prostriedkov plánu obnovy a odolnosti alebo jeho časť, Objednávateľ je oprávnený ich požadovať od Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný uhradiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100% z vrátenej sumy.

XI.

ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené riadne a včas, s maximálnou odbornou starostlivosťou, v súlade s touto zmluvou, jej prílohami, s podmienkami uvedenými v právoplatnom rozhodnutí o povolení stavby, s verejným obstarávaním a všeobecne záväznými právnymi predpismi, technickými normami a pokynmi Objednávateľa a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Dielo má vady najmä ak:
 - b) zhotovené dielo nezodpovedá požiadavkám dohodnutým v tejto zmluve, jej prílohách, príslušným STN EN a záväzným predpisom,
 - c) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - d) vykazuje nedorobky, t. j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - e) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa článku IX. ods. 3,
 - f) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa a ten na ich použití trval.
4. Za skryté vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela zodpovedá Zhotoviteľ počas 5 rokov od odovzdania celého diela Objednávateľovi (§ 562 ods. 2 písm. c) Obchodného zákonníka).
5. Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 5 rokov. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania a prevzatia diela bez vád a nedorobkov a neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ. Záručná doba na použité materiály a vstavané (zabudované) zariadenia (technológie) je v dĺžke uvedenej v príslušnom záručnom liste, minimálne však dvadsaťštyri (24) mesiacov (ďalej len „Osobitná záručná doba“). Zhotoviteľ je povinný spolu s odovzdaním Diela odovzdať Objednávateľovi osobitne zoznam vecí, u ktorých plynie Osobitná záručná doba. Osobitná záručná doba plynie odo dňa uvedeného v záručnom liste.
6. Zárukou Zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
7. Prípadnú reklamáciu vady plnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje uplatniť bezodkladne e-mailom alebo písomnou formou, pričom za začiatok prerušenia plynutia záručnej doby sa považuje deň doručenia oznámenia Objednávateľa Zhotoviteľovi.
8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa odseku 7 tohto článku a vady odstrániť bez zbytočného odkladu. O odstránení vady diela spíšu zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú:
 - mená zástupcov zmluvných strán,
 - dátum odstránenia vady,
 - podpis a rozsah vady a spôsob jej odstránenia,
 - dátum začatia a ukončenia prác na odstránení vady,
 - celková doba trvania vady od jej oznámenia do odstránenia,

- vyjadrenia, či vada bránila riadnemu užívaniu diela,
 - podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán.
9. V prípade, že Zhotoviteľ odmietne podpísať zápis v zmysle odseku 8 tohto článku alebo zápis o zistených vadách v zmysle článku IX. ods. 5 tejto zmluvy, alebo nezačne s odstraňovaním väd v dohodnutej lehote, je Objednávateľ oprávnený odstrániť vady prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa. Rovnaké právo vzniká Objednávateľovi i v prípade, ak Zhotoviteľ neodstráni uplatnené vady v primeranej lehote.
10. V prípade, že budú zistené také vady diela, ktoré budú mať za následok zníženie technických parametrov a kvality, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi nárok na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.

XII.

ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

1. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy alebo v dôsledku porušenia všeobecne záväzných právnych predpisov Zhotoviteľom v súvislosti s realizáciou rekonštrukčných prác.
2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane má druhá strana nárok na náhradu vzniknutej škody.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody na stavbe, zariadeniach a pozemkoch, ako aj škôd vzniknutých tretím osobám a na veciach pri realizácii prác, ktoré vykonáva Zhotoviteľ, bez ohľadu na to, či tieto boli vykonávané jeho zamestnancami alebo ním poverenými 3. osobami alebo subdodávateľmi. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú, alebo zapríčinenú škodu pri realizácii diela odstráni v lehote dohodnutej medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, že uvedie poškodenú vec do pôvodného stavu, alebo zaplatí náhradu škody v plnej výške. Týmto nie je dotknuté právo Objednávateľa na odstúpenie od zmluvy.
4. Okolnosť vylučujúca zodpovednosť Zhotoviteľa a/alebo udalosť predstavujúca vyššiu moc vylučuje nárok Objednávateľa za náhradu škody, na zmluvnú pokutu a na akýkoľvek iný nárok Objednávateľa podľa tejto zmluvy, ktorý Objednávateľovi vznikol v dôsledku porušenia povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto zmluvy Zhotoviteľom v súvislosti s okolnosťou vylučujúcou zodpovednosť Zhotoviteľa a/alebo udalosťou predstavujúcou vyššiu moc. Počas doby trvania okolnosti vylučujúcej zodpovednosť Zhotoviteľa a/alebo udalosti predstavujúcej vyššiu moc, Zhotoviteľ nie je v omeškaní so splnením akejkoľvek povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto zmluvy. Okolnosť vylučujúca zodpovednosť Zhotoviteľa a/alebo udalosť predstavujúca vyššiu moc má za následok primerané predĺženie lehoty na splnenie povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto zmluvy, k splneniu ktorej zo strany Zhotoviteľa nedošlo v dôsledku a/alebo súvislosti s okolnosťou vylučujúcou zodpovednosť Zhotoviteľa a/alebo udalosťou predstavujúcou vyššiu moc.

XIII.

PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

1. Zmluvné strany sa dohodli, že k zmene vlastníckeho práva k dielu prichádza momentom protokolárneho odovzdania diela Objednávateľovi, pričom Objednávateľ ako organizácia v zriaďovateľskej pôsobnosti Trnavského samosprávneho kraja („ďalej ako „Zriaďovateľ“) nadobúda dielo do vlastníctva svojho Zriaďovateľa a do svojej správy.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny podľa článku IV. ods. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do stavby s výnimkou zariadení uhradených Objednávateľom pred ich zabudovaním.
3. Nebezpečenstvo škody na diele ako i na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša Zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia diela, resp. jeho časti Objednávateľom.

XIV.

ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu. Za podstatné porušenia zmluvy zo strany Zhotoviteľa sa považujú najmä nasledovné prípady:

- a) výkony Zhotoviteľa sú vykonané nekvalitne a nezodpovedajú požiadavkám podľa tejto Zmluvy,
 - b) sa Zhotoviteľ dostane do omeškania so splnením konečného termínu, resp. termínov podľa harmonogramu,
 - c) Zhotoviteľ nie je schopný plniť túto zmluvu,
 - d) je na Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, je v reštrukturalizačnom konaní alebo v likvidácii,
 - e) ak zanikne oprávnenie Zhotoviteľa na výkon podnikateľskej činnosti, resp. činnosti podľa tejto zmluvy,
 - f) ak Zhotoviteľ nedôvodne neprevzal stavenisko alebo sa omeškáva s nástupom a začatím prác a dodávok podľa tejto zmluvy,
 - g) Zhotoviteľ neodstráni nedostatky a vady diela v dohodnutej lehote,
 - h) bude na stavbe zistená prítomnosť neoprávnených subdodávateľov v zmysle článku VIII. písm. C tejto zmluvy,
 - i) Zhotoviteľ a/alebo jeho subdodávateľa neboli počas trvania tejto zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora, hoci im táto povinnosť vyplývala zo zákona č. 315/2016 Z. z., resp. boli počas trvania tejto zmluvy z neho vymazaní,
 - j) ak nastanú skutočnosti uvedené v čl. XI ods. 10 a čl. XII. ods. 3 tejto zmluvy
 - k) ak nastala niektorá zo situácií uvedených v článku VIII písm. C ods. 10 a 27.
 - l) porušenie ktorejkoľvek dielšej povinnosti podľa čl. III ods. 3.
 - m) Zhotoviteľ nedoručí návrh nového subdodávateľa v lehote piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti o jeho nahradenie, ak Objednávateľ neurčí dlhšiu lehotu.
2. V prípade odstúpenia Objednávateľa od tejto zmluvy má Objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto zmluvy Zhotoviteľom nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z ceny diela bez DPH v zmysle článku X. ods. 1 tejto zmluvy, pričom Zhotoviteľ je povinný nahradiť škodu a odôvodnené preukázateľné zvýšené náklady popri dojednanej zmluvnej pokute, ktoré vzniknú Objednávateľovi predĺžením lehoty realizácie stavby, náklady vzniknuté odstúpením alebo odobratím časti výkonov Zhotoviteľovi a následným zadaním realizácie diela inému Zhotoviteľovi (bez ohľadu na jednotkové ceny Zhotoviteľa) a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré vznikli Objednávateľovi v súvislosti s doterajšou činnosťou Zhotoviteľa na stavbe a v dôsledku odstraňovania väd jeho plnenia, t. j. zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu.
3. Ak oprávnená strana oznámi druhej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá, alebo ak nevyužije právo v lehote podľa ods. 1 tohto článku od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len spôsobom pre nepodstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 Obchodného zákonníka.
4. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa ods. 1. tohto článku stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v ods. 1 tohto čl.
5. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.
6. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie, nárokov na zmluvnú pokutu, nárokov zo záruky za splnenie zmluvy a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola do odstúpenia od zmluvy zrealizovaná.
7. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:
- a) časť diela zhotovená do odstúpenia od zmluvy zostáva vlastníctvom Zriaďovateľa,
 - b) v prípade odstúpenia od zmluvy sú zmluvné strany povinné vzájomne vysporiadať svoje záväzky a pohľadávky.
8. V prípade odstúpenia od tejto zmluvy ktoroukoľvek zmluvnou stranou je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi celú dovedy prevzatú dokumentáciu viažucu sa k zhotovenej časti diela, a to najneskôr do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia odstúpenia od zmluvy.
9. V prípade, že nedôjde k uzatvoreniu Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti na projekt medzi Objednávateľom a poskytovateľom prostriedkov mechanizmu, Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, pričom zmluvným stranám v takomto prípade nevznikli žiadne záväzky z tejto zmluvy.

ZMENY ZMLUVY

1. Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zmluvu možno meniť formou písomného dodatku k zmluve o dielo, ktorý podpíšu obidve zmluvné strany. Dodatky budú očíslované podľa ich poradia.
2. Ak Objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:
 - 2.1. Zhotoviteľ predloží návrh zmeny písomne prostredníctvom Zmenového listu s ocenením. Zmenový list môže zhotoviteľ predložiť najneskôr 3 týždne pred termínom odovzdania diela.
Pri ocenení zmeny zmluvy 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, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporúčaných firmou CENKROS na obdobie, v ktorom budú práve vykonávané,
 - d) nevykonané práce budú odpočítavané v cene uvedenej v Prílohe č.2 - rozpočtu.
 - 2.2 Objednávateľ sa vyjadrí k navrhovaným zmenám, prípadne ich zašle na odsúhlasenie poskytovateľovi prostriedkov mechanizmu plánu obnovy a odolnosti a následne o navrhovanej zmene bezodkladne rozhodne, či súhlasí s vykonaním zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.
3. V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými stranami písomne uzavretá vo forme dodatku k zmluve.
4. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku VI. tejto zmluvy o dielo a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve o dielo a jej dodatkoch.
5. V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na termín výstavby, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene termínu výstavby, iba v prípade, ak to nebude v rozpore s podmienkami verejného obstarávania v zmysle Preambuly tejto zmluvy.
6. V prípade, že zmenu diela bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa ods. 2 a nasl. tohto článku zmluvy.
7. Navyiac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy vo forme písomne uzatvoreného dodatku k tejto zmluve o dielo, v opačnom prípade Objednávateľovi nevzniká povinnosť vykonané navyiac práce zaplatiť. Dodatok k rozpočtu odsúhlasený oboma zmluvnými stranami bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov a bude oprávňovať Zhotoviteľa k uplatňovaniu zmenenej ceny vo faktúre.

XVI.

SUBDODÁVATELIA A REGISTER PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

1. Zhotoviteľ môže na vykonanie diela využiť subdodávateľov, pričom sa však zodpovedá Objednávateľovi, ako keby dielo vykonával sám, na svoju zodpovednosť, v dohodnutom čase a v dohodnutej kvalite a súčasne Zhotoviteľ nesmie zadať vyhotovenie celého diela len jednému subdodávateľovi.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že ak bude pri plnení predmetu podľa tejto zmluvy spolupracovať s tretími osobami, bude postupovať v súlade s ustanovením § 41 zákona o verejnom obstarávaní a s pravidlami pre zmenu subdodávateľa uvedenými v tomto článku zmluvy.
3. V prípade, že má Zhotoviteľ v čase uzavretia tejto zmluvy uzavretú subdodávateľskú zmluvu/zmluvy so subdodávateľom/subdodávateľmi, ktorí sa budú podieľať na vykonávaní predmetu tejto zmluvy, je povinný pri podpise tejto zmluvy písomne uviesť v Prílohe č. 3 „Zoznam subdodávateľov s finančným vyjadrením poddodávok a ich špecifikáciou alebo vyhlásenie, že zhotoviteľ zrealizuje všetky práce vlastnými kapacitami“ (ďalej ako „Príloha č. 3“) údaje o subdodávateľovi/subdodávateľoch v rozsahu podľa ustanovenia § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní: (i) meno a priezvisko alebo obchodné meno, resp. názov, (ii) adresa pobytu alebo sídlo, (iii) IČO alebo dátum narodenia, ak nebolo pridelené IČO, (iv) podiel plnenia zo zmluvy v % vyjadrení a predmet subdodávok (stručný popis plnenia zmluvy, ktoré bude predmetom subdodávky), ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa

v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia. Príloha č. 3 je v takom prípade neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

4. Subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti, týkajúce sa osobného postavenia v rozsahu v akom ich musí spĺňať úspešný uchádzač a nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť.
5. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania zmluvy žiadať Zhotoviteľa o okamžitú výmenu ktoréhokoľvek z jeho subdodávateľov, ak sa preukáže, že subdodávateľ postupuje tak, že sa dielo alebo jeho časť vykonáva v rozpore s podmienkami tejto zmluvy. V prípade podľa predchádzajúcej vety má Zhotoviteľ povinnosť vymeniť subdodávateľa a oznámiť jeho identifikáciu Objednávateľovi do 5 (piatich pracovných dní) odo dňa, kedy ho o výmenu Objednávateľ požiadal.
6. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi, a to do piatich pracovných dní odo dňa, kedy sa Zhotoviteľ dozvedel o tejto zmene.
7. K zmene subdodávateľa môže dôjsť len po odsúhlasení Objednávateľom na základe aktualizovania Prílohy č. 3 dodatkom k zmluve a postupom upraveným v tomto článku zmluvy. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 15 pracovných dní pred dňom, ktorý predchádza dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa, písomne oznámiť Objednávateľovi zámer zmeny subdodávateľa s uvedením identifikačných údajov pôvodného aj nového subdodávateľa, percentuálny podiel subdodávky vo vzťahu k zmluve, predmet subdodávky a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu ako sú údaje uvedené v ods. 3 tohto článku (aktualizovaný zoznam subdodávateľov).
8. V prípade zmeny subdodávateľa alebo doplnenia ďalšieho subdodávateľa počas trvania zmluvy, musí subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu alebo doplnenie týka, spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a zároveň nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní. Oprávnenie dodávať tovar / poskytovať službu / realizovať práce sa preukazuje vo vzťahu k tej časti k predmetu zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť. Splnenie osobného postavenia nový subdodávateľ preukáže predložením relevantných dokladov. Zároveň každý takýto subdodávateľ, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora v súlade s § 11 zákona o verejnom obstarávaní, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora. Zhotoviteľ Objednávateľovi spolu s oznámením o zmene subdodávateľa predloží doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní od subdodávateľa a to v originálnom vyhotovení alebo ako úradne overené kópie týchto dokladov. Náklady spojené so zabezpečením týchto dokladov znáša Zhotoviteľ bez nároku na ich úhradu objednávatelom.
9. V prípade, že navrhovaný subdodávateľ nespĺňa podmienky účasti podľa § 41 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní, Objednávateľ písomne požiada Zhotoviteľa o jeho nahradenie. Zhotoviteľ doručí návrh nového subdodávateľa do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti o jeho nahradenie, ak Objednávateľ neurčí dlhšiu lehotu.
10. V prípade, že Zhotoviteľ nedoručí návrh nového subdodávateľa v lehote podľa predchádzajúceho odseku tohto článku tejto zmluvy, bude toto Objednávateľ považovať za podstatné porušenie zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi nárok na zmluvnú pokutu podľa čl. X ako i právo odstúpiť od tejto zmluvy.
11. Ak je to relevantné, Zhotoviteľ, jeho subdodávateľa v zmysle ustanovenia § 2 ods. 5 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní a subdodávateľa podľa ustanovenia § 2 ods. 1 písm. a) siedmy bod zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov musia byť zapísaní do registra partnerov verejného sektora, a to počas celej doby trvania tejto zmluvy. U subdodávateľov táto povinnosť platí len vtedy, ak subdodávateľa majú povinnosť byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako „zákon č. 315/2016 Z. z.“). Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto Zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi nárok na zmluvnú pokutu podľa čl. X a súčasne právo na odstúpenie od tejto Zmluvy.
12. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby subdodávateľa, ktorým vznikla povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, mali riadne splnené povinnosti ohľadom zápisu do registra partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z.

13. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť údajov zapísaných v registri partnerov verejného sektora, identifikáciu konečného užívateľa výhod a overovanie identifikácie konečného užívateľa výhod v zmysle ustanovenia § 11 zákona č. 315/2016 Z. z. Kým nie je v registri konečných užívateľov výhod zapísané overenie identifikácie konečného užívateľa výhod v súvislosti s plnením tejto Zmluvy, Objednávateľ nie je povinný plniť zo Zmluvy a nedostane sa pritom do omeškania. Dôvodom na odstúpenie od tejto Zmluvy je právoplatné rozhodnutie o pokute z dôvodov podľa ustanovenia § 13 ods. 2 (výmaz z registra partnerov verejného sektora), ako aj akékoľvek porušenie povinností ustanovených zákonom č. 315/2016 Z. z. Právo odstúpiť od tejto Zmluvy vzniká Objednávateľovi aj vtedy, ak Zhotoviteľ je viac ako 30 dní v omeškaní so splnením povinností podľa ustanovenia § 10 ods. 2 tretej vety zákona č. 315/2016 Z. z. Kým Zhotoviteľ nesplní svoje povinnosti podľa zákona č. 315/2016 Z. z., Objednávateľ nie je povinný plniť z tejto Zmluvy a nedostane sa pritom do omeškania.

XVII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva je platná dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobudne účinnosť nasledujúci deň po zverejnení v Centrálnom registri zmlúv v súlade so zákonom č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií).
2. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatné všeobecne záväzné predpisy platné v Slovenskej republike.
3. Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
4. Zmluva je vyhotovená v 6 rovnopisoch, z toho 4 rovnopisy obdrží Objednávateľ a 2 Zhotoviteľ.
5. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:
 - Príloha č.1: Opis predmetu zákazky
 - Príloha č.2: Cenová ponuka a Rozpočet stavby (ocenený výkaz výmer) pre príslušnú časť
 - Príloha č.3: Zoznam subdodávateľov s finančným vyjadrením poddodávok a ich špecifikáciou alebo vyhlásenie, že zhotoviteľ zrealizuje všetky práce vlastnými kapacitami

V Trnave, dňa: 07. 02. 2025

V Trnave, dňa: 07. 02. 2025

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Ing. [] []
konateľ CS, s.r.o.

Mgr. [] [] []
riaditeľka školy

Príloha č.1

Opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je zhotovenie diela „Debarierizácia budovy/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“ - Výtah

Rozsah predmetu zákazky je daný projektovou dokumentáciou, výkazom výmer a povolením na uskutočnenie stavby nasledovne:

Povolenie na uskutočnenie stavby:

Stavebné povolenie OŠaŽP/41954-87674/2024/IvA zo dňa 14.06.2024 vydalo Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1/1, 917 71 Trnava

Miesto realizácie: Obchodná akadémia , Kukučínova 2, 917 29 Trnava
Parc.č.: 4426/1, 4426/2 (KNC)

Projektová dokumentácia s názvom: „Debarierizácia budovy/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave“

Dátum: 04/2023

Zodpovedný projektant: Ing.arch. ■■■ ■■■■

Spracovateľ projektovej dokumentácie

Hlavný architekt: Ing.arch. ■■■ ■■■■

Stavebné konštrukcie: Ing. ■■■■ ■■■■, Ing. ■■■■ ■■■■

Profesie: PROJEKTIS, s.r.o.

Požiarna ochrana: Ing. ■■■ ■■■■

Hlavným cieľom je vytvorenie prostredia bez bariér – prostredia prístupného pre všetkých v súlade s princípmi Metodického materiálu pre stratégiu riešenia problematiky prístupnosti vzdelávania v súlade so stratégiou inkluzívneho prístupu vo výchove a vzdelávaní – **MANUÁL DEBARIERIZÁCIE ŠKÔL A ŠKOLSKÝCH ZARIADENÍ**, v ktorom sa vymedzili štandardy debarierizácie tak, aby zodpovedali skutočným potrebám detí, žiakov a študentov so zdravotným znevýhodnením a rešpektovali princípy univerzálneho dizajnu. Vybudovať prostredie, kedy môže každý človek vrátane osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu alebo orientácie bezpečne a samostatne využívať takýto priestor.

Stavebné práce budú zamerané na zabezpečenie opatrení k bezbariérovosti školského prostredia:

- Bezbariérové prekonávanie podlaží

SO02 PREKONÁVANIE PODLAŽÍ BUDOV ŠKOLY PROSTREDNÍCTVOM VÝŤAHU

- vybúranie otvorov do obvodovej steny v priestoroch schodiska, vybudovanie novej výtahovej šachty zo železobetónu s kontaktným zatepl'ovacím systémom, montáž výtahu, výmena prahov dverí zo schodiska do chodby.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 0097
Stavba: Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii
v Trnave

JKSO:
Miesto: k.ú. TRNAVA; č.p.4426/1,4426/2

KS:
Dátum:

Objednávateľ:
Trnavský samosprávny kraj

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

IČO: 44101937
IČ DPH: SK2022578954

Projektant:
Ing.arch.J.Tvrdoň

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Stanislav Hlubina

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH	92 985,70
--------------	-----------

DPH základná znižovaná	Sadzba dane 23%	Základ dane 92 985,70	Výška dane 21 386,71
---------------------------	--------------------	--------------------------	-------------------------

Cena s DPH	v	EUR	114 372,41
------------	---	-----	------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

11. 8. 2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0097

Stavba: Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave

Miesto: k.ú. TRNAVA; č.p.4426/1,4426/2

Dátum:

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

Ing.arch.J.Tvrdoň

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ:

Stanislav Hlubina

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		92 985,70	114 372,41
1	SO01 - Bezbariérový vstup do budovy školy		
2	SO02 - Výtah so šachtou	92 985,70	114 372,41
3	SO03 - Bezbariérové učebne		
4	SO04 - Rozdiely výškovej úrovne pri chôdzi a pohybe v rámci budovy školy		
5	SO05 - Bezbariérová toaleta		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave

Objekt:

2 - SO02 - Výtah so šachtou

JKSO:

Miesto: k.ú. TRNAVA; č.p.2382; 2384/6; 2385/2

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

IČO:

44101937

IČ DPH:

SK2022578954

Projektant:

[REDACTED]

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

[REDACTED]

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

92 985,70

DPH

znižená

Základ dane

92 985,70

Sadzba dane

23,00%

Výška dane

21 386,71

Cena s DPH

v EUR

114 372,41

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

11. 8. 2024

[REDACTED]

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

by Anonymizer.sk

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave

Objekt:

2 - SO02 - Výt'ah so šachtou

Miesto:

k.ú. TRNAVA; č.p.2382; 2384/6; 2385/2

Dátum:

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

Ing.arch. [REDACTED]

Zhotoviteľ:

CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ:

[REDACTED] [REDACTED]

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

92 985,70

HSV - Práce a dodávky HSV

17 669,75

1 - Zemné práce

1 463,66

2 - Zakladanie

518,65

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

2 608,70

5 - Komunikácie

141,53

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

7 068,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 065,60

99 - Presun hmôt HSV

803,61

PSV - Práce a dodávky PSV

6 215,18

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

698,09

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

1 837,82

713 - Izolácie tepelné

1 027,47

762 - Konštrukcie tesárske

340,81

763 - Konštrukcie - drevostavby

439,46

764 - Konštrukcie klampiarske

271,14

766 - Konštrukcie stolárske

33,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

356,71

771 - Podlahy z dlaždíc

375,86

775 - Podlahy vlysové a parketové

74,93

784 - Maľby

759,89

M - Práce a dodávky M

65 580,77

21-M - Elektromontáže

1 560,77

D1 - Elektroinštalácia

389,53

D2 - Rozvádzače

74,20

D3 - HZS , Ostatné

1 097,04

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

28 215,00

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

35 805,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

3 520,00

ROZPOČET

Stavba:

Debarierizácia budov/odstránenie architektonických bariér na Obchodnej akadémii v Trnave

Objekt:

2 - SO02 - Výťah so šachtou

Miesto:

k.ú. TRNAVA; č.p.2382; 2384/6; 2385/2

Dátum:

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

Ing.arch.J. [REDACTED]

Zhotoviteľ:

CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ:

[REDACTED]

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

Náklady z rozpočtu

92 985,70

o HSV

Práce a dodávky HSV

17 669,75

o 1

Zemné práce

1 463,66

1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	2,554	6,05	15,45
	VV		odstránenie okapového chodníka v mieste výťahovej šachty (2,44+0,60)*0,84		2,554		
	VV		Súčet		2,554		
2	K	113107122.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm. -0,23500t	m ²	4,226	12,65	53,46
	VV		okapový chodník (2,44+0,60)*0,84		2,554		
	VV		existujúci betónový žľab pre dažďovú vodu (2,44+0,60)*0,55		1,672		
	VV		Súčet		4,226		
3	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm. -0,22500t	m ²	1,672	26,84	44,88
	VV		existujúci betónový žľab pre dažďovú vodu (2,44+0,60)*0,55		1,672		
	VV		Súčet		1,672		
4	K	113206111.S	Výtrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	3,040	3,85	11,70
	VV		okapový chodník 2,44+0,60		3,040		
	VV		Súčet		3,040		
5	K	130001101.S	Priplatek k cenám za sťahovanie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	2,836	23,21	65,82
	VV		30%				
	VV		9,454*0,3		2,836		
	VV		Súčet		2,836		
6	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	9,454	13,09	123,75
	VV		(1,95+0,60+0,423)*(2,05+0,60)*1,20		9,454		
7	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatek za leplivosť hominy 3	m ³	9,454	1,10	10,40
8	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4. do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	5,317	58,04	308,60
9	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4. do 100 m ³ , príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	63,804	0,33	21,06
	VV		5,317*12		63,804		
10	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z homín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	5,317	9,46	50,30
	VV		výkop				
	VV		9,454		9,454		
	VV		spätný zásyp -4,137		-4,137		
	VV		Súčet		5,317		
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	5,317	1,10	5,85
12	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	9,571	60,50	579,05
	VV		5,317*1,8		9,571		
13	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných homín 1 až 4 s prehodnotením sypaniny	m ³	4,137	41,58	172,02

by Anonymizer.sk

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		obsyp k výťahovej šachte				
	VV		(1,95+0,60+0,423)*(2,05+0,60)*1,20-2,09*2,12*1,20		4,137		
	VV		Súčet		4,137		
14	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	0,798	1,65	1,32
	VV		doplnenie jestvujúceho okapového chodníka				
	VV		(2,44+0,60-2,09)*0,64		0,798		
	VV		Súčet		0,798		
D 2			Zakladanie				518,65
15	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drevného fr.32-63 mm	m3	0,479	109,52	52,46
	VV		podkladný vankúš pod dosku výťahu				
	VV		2,15*2,23*0,10		0,479		
	VV		Súčet		0,479		
16	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	0,792	459,13	363,63
	VV		doska výťahu				
	VV		1,95*2,03*0,20		0,792		
	VV		Súčet		0,792		
17	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,592	53,87	85,76
	VV		{1,95+2,03}*2*0,20		1,592		
	VV		Súčet		1,592		
18	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	1,592	10,55	16,80
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				2 608,70
19	K	311321411.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	1,104	353,21	389,94
	VV		stena výťahovej šachty				
	VV		1,95*0,15*1,00*2		0,585		
	VV		1,73*0,15*1,00*2		0,519		
	VV		Súčet		1,104		
20	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	12,770	59,18	755,73
	VV		stena výťahovej šachty				
	VV		1,95*1,00*3		5,850		
	VV		1,73*1,00*2*2		6,920		
	VV		Súčet		12,770		
21	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	12,770	10,34	132,04
22	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,201	2 189,00	439,99
	VV		*PD stavka č.výkresu S-01" 200,519*0,001		0,201		
	VV		Súčet		0,201		
23	K	317121151.S	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru do 1050 mm	ks	20,000	16,50	330,00
	VV		*šírka steny 600mm - ozn.N2/3" 5*4		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
24	M	596460001400.S	Keramický preklad nosný, lxšxv 1750x70x238 mm	ks	20,000	28,05	561,00
D 5			Komunikácie				141,53
25	K	564732111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	m2	1,672	10,45	17,47
26	K	597761112.S	Rigol dláždený do lôžka z betónu prostého tr. C 8/10 z betónových žlaboviek akejkoľvek veľkosti	m2	1,672	74,20	124,06
	VV		doplnenie betónového žlabu pre dažďovú vodu				
	VV		(2,44+0,60)*0,55		1,672		
	VV		Súčet		1,672		
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7 068,00
27	K	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	6,400	6,05	38,72
	VV		k dodatočnom osadení soklíkov				
	VV		6,40		6,400		
	VV		Súčet		6,400		
28	K	612423631.S	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rýhy nad 150 do 300 mm omietkou štukovou	m2	1,750	28,71	50,24
	VV		po osadení prekladov				
	VV		1,75*0,25*4		1,750		
	VV		Súčet		1,750		
29	K	612425931.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	13,550	21,12	286,18
	VV		po vybúraní otvoru dverí + 25cm po obvode steny				
	VV		(1,16+2,13*2)*(0,3/5+0,25)*4		13,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		13,550		
30	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	13,550	6,05	81,98
31	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	44,960	2,75	123,64
	VV		rohy ostenia po vybúraní dverí pre výťah				
	VV		(1,16+2,23*2)*2*4		44,960		
	VV		Súčet		44,960		
32	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	97,166	2,75	267,21
	VV		"XPS hr.60mm" 3,165		3,165		
	VV		"MW hr.100mm" 94,001		94,001		
	VV		Súčet		97,166		
33	K	622461052.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	94,001	12,32	1 158,09
	VV		"MW hr.100mm" 94,001		94,001		
34	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	3,165	24,20	76,59
	VV		"XPS hr.60mm" 3,165		3,165		
	VV		Súčet		3,165		
35	K	625250544.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 60 mm, skrutkované kotvy	m2	3,165	53,90	170,59
	VV		nadzemná časť výťah.šachty - XPS				
	VV		(2,09+2,12*2)*0,50		3,165		
	VV		Súčet		3,165		
36	K	625250707.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkované kotvy	m2	94,001	45,10	4 239,45
	VV		2,09*14,85		31,037		
	VV		2,12*14,85*2		62,964		
	VV		Súčet		94,001		
37	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	0,255	505,12	128,81
	VV		doplnenie poteru v dverách - až k dverám výťahu				
	VV		1,16*0,55*0,10*4		0,255		
	VV		Súčet		0,255		
38	K	631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	0,436	484,94	211,43
	VV		podkladný betón výťahovej šachty				
	VV		1,95*2,03*0,10		0,396		
	VV		stratné 10%				
	VV		0,396*0,1		0,040		
	VV		Súčet		0,436		
39	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,416	72,71	102,96
	VV		(1,16+0,175*2)*0,10*4+1,16*0,175*4		1,416		
	VV		Súčet		1,416		
40	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,416	10,45	14,80
41	K	631362402.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	3,062	38,31	117,31
	VV		doplnenie poteru v dverách				
	VV		1,16*0,55*4*1,2		3,062		
	VV		Súčet		3,062		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 065,60
42	K	939941214.S	Tesniaci plech vo zvítku do pracovných škár betónových konštrukcií s bitúmenovým povrchom obojstranným šírky 150 mm	m	7,960	27,50	218,90
	VV		"medzi dosku a stenou" (1,95+2,03)*2		7,960		
43	K	941941032.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	152,079	1,87	284,39
	VV		(2,09+0,75*4+2,12*2)*16,30		152,079		
44	K	941941192.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	380,198	1,99	756,59
	VV		152,079*2,5		380,198		
45	K	941941832.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	152,079	1,43	217,47
46	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	7,000	6,05	42,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		pri vyhotovení prekladov, opravy omietky				
	VV		1,75*1,00*4		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
47	K	044944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	152,079	1,65	250,93
48	K	052901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	7,000	5,50	38,50
49	K	053941621.S	Osadenie konzoly v murive betónovom	ks	4,000	19,25	77,00
	VV		"kotevné platne - statika č.výkresu S-01, dodávka v položke konštrukcie doplnkové kovové" 4		4,000		
50	K	053945309.S	Hliníkový soklový profil šírky 103 mm	m	6,330	8,25	52,22
	VV		2,09*2,12*2		6,330		
51	K	053995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	32,100	3,85	123,59
	VV		roh - bočná stena		32,100		
	VV		(14,85+1,20)*2		32,100		
	VV		Súčet		32,100		
52	K	053995426.S	Dilatačný profil typ V - rohový	m	32,100	18,70	600,27
	VV		(14,85+1,20)*2		32,100		
53	K	071033651.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	3,880	70,62	274,01
	VV		ozn.B4/2		3,880		
	VV		1,16*0,375*(2,13+0,10)*4		3,880		
	VV		Súčet		3,880		
54	K	071055031.S	Rezanie konštrukcii zo železobetónu hr. panelu 370 mm stenovou pilou -0,04440t	m	17,280	34,27	592,19
	VV		vyrezanie otvoru - zvislý rez ozn.B2/4		17,280		
	VV		2,16*2*4		17,280		
	VV		Súčet		17,280		
55	K	074031167.S	Vysekávajúce rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 300 mm a š. do 300mm, -0,10100t	m	14,000	18,04	252,56
	VV		"vysekanie káps pre osadenie nových nosných prekladov ozn.B2/3" 1,75*4*2		14,000		
	VV		Súčet		14,000		
56	K	075043111.S	Jednoradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov do v. 3,50 m a jeho zaťaženia do 750 kg/m	m	10,000	33,04	330,40
	VV		5 podlaží vr.suterénu		10,000		
	VV		2,00*5		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
57	K	078059511.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,06800t	m2	0,664	7,15	4,75
	VV		odsekanie sokla pred búraním otvoru		0,664		
	VV		(1,16+0,25*2)*0,10*4		0,664		
	VV		Súčet		0,664		
58	K	079081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,891	39,66	431,94
59	K	079081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	152,474	0,33	50,32
	VV		10,891*4		152,474		
	VV		Súčet		152,474		
60	K	079082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,891	11,55	125,79
61	K	079082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	87,128	1,10	95,84
	VV		10,891*8		87,128		
62	K	079087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	10,891	6,05	65,89
63	K	079089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	10,891	16,50	179,70
D 99 Presun hmôt HSV							803,61
64	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	20,873	38,50	803,61
D PSV Práce a dodávky PSV							6 215,18
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							698,09
65	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	3,959	1,65	6,53
	VV		1,95*2,03		3,959		
	VV		Súčet		3,959		
66	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	9,552	2,75	26,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(1,95+2,03)*2*1,20		9,552		
	VV		Súčet		9,552		
67	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,004	6 187,50	24,75
	VV		3,959*0,00030		0,001		
	VV		9,552*0,00035		0,003		
	VV		Súčet		0,004		
68	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	8,420	10,45	87,99
	VV		ochrana izolácie sokla - podzemná časť				
	VV		(2,09+2,12)*2*1,00		8,420		
	VV		Súčet		8,420		
69	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	11,620	5,17	60,08
	VV		8,42*1,2		10,104		
	VV		10,104*1,15 'Prepočítanie koeficientom množstva		11,620		
70	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	11,620	13,75	159,78
71	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	7,918	4,95	39,19
	VV		3,959*2		7,918		
72	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	m2	19,104	6,05	115,58
	VV		9,552*2		19,104		
73	M	628310001000	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	32,031	4,94	158,23
	VV		7,918*1,15		9,106		
	VV		19,104*1,20		22,925		
	VV		Súčet		32,031		
74	K	998711203.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	2,900	6,79	19,69
D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny							1 837,82
75	K	712311101.S	Zhotovenie povlakové krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	3,135	3,85	12,07
	VV		parozábrana				
	VV		1,65*1,90		3,135		
	VV		Súčet		3,135		
76	M	246170000950.S	Lak asfaltový penetračný	l	0,941	6,66	6,27
	VV		3,135*0,3		0,941		
77	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásni pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	3,135	8,25	25,86
78	M	628320000100	Pás asfaltový modifikovaný pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	3,605	8,25	29,74
	VV		3,135*1,15		3,605		
79	K	712370060.S	Zhotovenie povlakové krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou so zvarovaním spoju	m2	3,135	27,50	86,21
	VV		1,65*1,90		3,135		
80	M	283220002500.S	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P hr. 1,5 mm, izolácia plochých striech s UV ochranou	m2	3,543	38,50	136,41
	VV		3,135*1,13		3,543		
81	K	712811101.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech vytiahnutím izolačného povlaku za studena náterom penetračným	m2	6,107	3,85	23,51
	VV		na atiku				
	VV		(2,09+2,12*2)*(0,10+0,65)		4,748		
	VV		na jestv.budovu				
	VV		2,09*0,65		1,359		
	VV		Súčet		6,107		
82	M	246170000950.S	Lak asfaltový penetračný	l	1,832	6,66	12,20
	VV		6,107*0,30		1,832		
83	K	712841559.S	Zhotovenie povlakové krytiny striech vytiahnutím izolačného povlaku pásni prítavením NAIP	m2	6,107	8,25	50,38
84	M	628320000100	Pás asfaltový modifikovaný pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	7,328	8,25	60,46
	VV		6,107*1,20		7,328		
85	K	712873240.S	Zhotovenie povlakové krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvaraným spojom	m2	2,948	27,50	81,07
	VV		vytiahnutie na atiku				
	VV		(2,09+2,12*2)*0,35		2,216		
	VV		2,09*0,35		0,732		
	VV		Súčet		2,948		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
86	M	283220002500.S	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P hr. 1,5 mm, izolácia plochých striech s UV ochranou	m2	3,420	38,50	131,67
	VV		2,948*1,16		3,420		
87	K	712973220.S	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	1,000	38,50	38,50
88	M	283770000000.S	Chrtič 110 PVC s integrovanou manžetou PVC	ks	1,000	104,50	104,50
89	K	712973430.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	7,810	16,39	128,01
	VV		(1,65+1,90)*2*1,1		7,810		
	VV		Súčet		7,810		
90	K	712973640.S	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	5,995	14,85	89,03
	VV		(1,65+1,90*2)*1,1		5,995		
	VV		Súčet		5,995		
91	K	712973781.S	Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm ozn.KP3	m	2,200	21,89	48,16
92	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	17,600	0,55	9,68
93	K	712973840.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopoplast. plechu RŠ 250 mm ozn.KP2	m	6,540	33,33	217,98
94	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	52,320	0,55	28,78
95	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	6,083	1,65	10,04
	VV		"vodorovne" 3,135		3,135		
	VV		"zvisle" 2,948		2,948		
	VV		Súčet		6,083		
96	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	6,995	2,75	19,24
	VV		6,083*1,15		6,995		
97	K	7129902000.S	Montáž a dodávka bezpečnostný prepád	ks	1,000	82,50	82,50
	VV		"vrátenie prierezu cez atiku" 1		1,000		
98	K	712990400.S	Vykonanie iskrovej skúšky striech z povlakových krytín, nevodivých fólií	m2	6,083	29,15	177,32
	VV		"vodorovne" 3,135		3,135		
	VV		"zvisle" 2,948		2,948		
	VV		Súčet		6,083		
99	K	712991010.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 200 - 250 mm pod klampiarske konštrukcie	m	6,330	14,85	94,00
	VV		"na atiku" 2,09+2,12*2		6,330		
	VV		Súčet		6,330		
100	M	607260000450.S	Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm	m2	1,532	25,08	38,42
	VV		6,33*0,22*1,1		1,532		
101	K	998712203.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	5,500	17,42	95,81
D 713 Izolácie tepelné							1 027,47
102	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prílepením	m2	4,431	27,50	121,85
	VV		zateplenie steny výťahovej šachty - podzemná časť				
	VV		(2,09+2,12*2)*0,70		4,431		
	VV		Súčet		4,431		
103	M	283750000800.S	Doska XPS hr. 60 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	4,653	7,92	36,85
	VV		4,431*1,05		4,653		
104	K	713132133.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, bodovým prílepením	m2	2,730	27,50	75,08
	VV		"dilatacia s jestv. objektom" 1,95*1,40		2,730		
105	M	283750000400.S	Doska XPS hr. 20 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	2,867	2,64	7,57
	VV		2,73*1,05		2,867		
106	K	713141131.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová prílep. za studena	m2	3,818	71,50	272,99
	VV		1,89*2,02		3,818		
	VV		Súčet		3,818		
107	M	631440025400.S	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2	4,009	73,11	293,10
	VV		3,818*1,05		4,009		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
108	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	3,135	7,15	22,42
	VV		EPS150 hr.40-80mm				
	VV		1,65*1,90		3,135		
	VV		Súčet		3,135		
109	M	283720033650.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech	m3	0,198	198,00	39,20
	VV		3,15*(0,04+0,08)/2*1,05		0,198		
	VV		Súčet		0,198		
110	K	713144020.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku polystyrénom do lepidla	m2	2,669	27,50	73,40
	VV		(1,89+2,02*2)*0,45		2,669		
	VV		Súčet		2,669		
111	M	283720009100.S	Doska EPS hr. 120 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	2,802	11,22	31,44
	VV		2,669*1,05		2,802		
112	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	5,500	9,74	53,57
D 762			Konštrukcie tesárske				340,81
113	K	762431303.PC	Drevená stena s obložením z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	9,883	33,00	326,14
	VV		dočasná zábrana proti pádu - po vybúraní otvoru				
	VV		1,16*2,13*4		9,883		
	VV		Súčet		9,883		
114	K	998762203.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	%	4,500	3,26	14,67
D 763			Konštrukcie - drevostavby				439,46
115	K	763126620.S	Predsadená SDK stena hr. 75 mm, na ocelevej konštrukcii CD+UD, dvojito opláštená doskou štandardnou A 2x12,5 mm, TI 50 mm	m2	3,934	104,50	411,10
	VV		napojenie otvoru na vytah.šachiu ozn.N2/6"				
	VV		(1,16+2,23*2)*0,175*4		3,934		
	VV		Súčet		3,934		
116	K	998763403.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	6,900	4,11	28,36
D 764			Konštrukcie klampiarske				271,14
117	K	764359431.S	Kolík štvorhranný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x250x350 mm	ks	1,000	82,50	82,50
118	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	15,000	11,62	174,30
119	K	998764203.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	5,600	2,56	14,34
D 766			Konštrukcie stolárske				33,00
120	K	766662812.S	Demontáž dverného krídla, demontáž prahu dverí dvojkrídlových, -0,00200t	ks	2,000	16,50	33,00
	VV		"3.NP" 1		1,000		
	VV		"4.NP" 1		1,000		
	VV		Súčet		2,000		
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				356,71
121	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	13,946	13,75	191,76
	VV		kotevná platňa - PD statika v.č.S-01				
	VV		"platňa 150x150x15mm" 0,15*0,15*0,015*4*7850		10,598		
	VV		"D10mm" 1,35*0,62*4		3,348		
	VV		Súčet		13,946		
122	M	1541500029000.S	Oceľová konštrukcia - žiarozinková	kg	14,643	11,00	161,07
	VV		13,946*1,05		14,643		
123	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,100	3,53	3,88
D 771			Podlahy z diaždíc				375,86
124	K	771415014.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 200 x 100 mm	m	6,400	14,85	95,04
	VV		(0,25+0,55)*2*4		6,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
125	K	771576315.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 600 x 600 mm	m2	2,552	49,50	126,32
	VV		doplnenie dlažby v dverách				
	VV		1,16*0,55*4		2,552		
	VV		Súčet		2,552		
126	M	5977400033500.S	Dlaždice keramické, bxvxr 598x598x8 mm, s protišmykovou úpravou R10	m2	3,352	41,88	140,38
	VV		"sokel" 6,40*0,10*1,05		0,672		
	VV		"dlažba" 2,552*1,05		2,680		
	VV		Súčet		3,352		
127	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,900	3,62	14,12
D 775 Podlahy vlysové a parketové							74,93
128	K	775413220.S	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	3,200	11,00	35,20
	VV		"3.NP" 1,60		1,600		
	VV		"4.NP" 1,60		1,600		
	VV		Súčet		3,200		
129	M	611990001900.S	Lišta prechodová skrutkovaná, šírka 50 mm výška 13mm	m	3,360	11,00	36,96
	VV		3,20*1,05		3,360		
130	K	998775203.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,800	0,73	2,77
D 784 Maľby							759,89
131	K	784402801.S	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m. - 0,0003 t	m2	55,724	2,75	153,24
	VV		jestv.stena				
	VV		2,765*3,23*4		35,724		
	VV		5,00*4		20,000		
	VV		Súčet		55,724		
132	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozmných podkladov výšky do 3,80 m	m2	67,648	2,04	138,00
133	K	784418011.S	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	20,000	1,65	33,00
	VV		ochrana jestv.podlahy				
	VV		5,00*4		20,000		
134	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozmný výšky do 3,80 m	m2	67,648	6,44	435,65
	VV		jestv.stena				
	VV		2,765*3,23*4		35,724		
	VV		5,00*4		20,000		
	VV		ostenie nového otvoru				
	VV		(1.16+2.13*2)*0.55*4		11,924		
	VV		Súčet		67,648		
D M Práce a dodávky M							65 580,77
D 21-M Elektromontáže							1 560,77
D D1 Elektroinštalácia							389,53
135	K	Pols21	Protipožiarna upchávka HILTI	m2	0,250	897,60	224,40
136	K	Pols22	I-Trubka HFX 20 - bezhalogénová	m	20,000	3,70	74,00
137	K	Pols23	Kábel CXKE-R-J 5x2,5	m	20,000	3,47	69,40
138	K	Pols24	Napojenie dvemého pohonu, výťahu a vozíkového pohonu	kus	1,000	21,73	21,73
D D2 Rozvádzače							74,20
139	K	Pols25	Doplnenie ističa B16A/3P, vrátane úpravy v rozvádzači a zapojenia	kus	1,000	74,20	74,20
D D3 HZS , Ostatné							1 097,04
140	K	Pols26	Nepredvídané práce	hod	1,000	22,00	22,00
141	K	Pols27	Zaistenie vypnutého stavu	hod	1,000	22,00	22,00
142	K	Pols28	Murárska výpomoc	hod	5,000	25,30	126,50
143	K	Pols29	Revízia a vypracovanie revíznej správy	kpl	1,000	181,50	181,50
144	K	Pols210	Podruž. mat / WAGO-svorky,sádra,klince,šiftky, pásky, natľkacie skrut.,..... / (percentuálny podiel bez rozvádzačov a svietidiel)	%	6,000	9,59	57,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
145	K	Pols211	Prierazy a drážkovanie pre káble do priemeru D29	hod	2,000	38,50	77,00
146	K	Pols212	Doprava (do 20km)	kpl	1,000	22,00	22,00
147	K	Pols213	Projektová dokumentácia (projekt skutočného vyhotovenia)	kpl	1,000	165,00	165,00
148	K	Pols214	Plošina/lešenie	kpl	1,000	38,50	38,50
149	K	Pols215	Stavebné úpravy po búracích prácach (maľby, nátery, oprava omietok, ochrana podláh, čistenie priestorov)	kpl	1,000	385,00	385,00

D		33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	28 215,00			
150	K	330030000.S	Osobný výťah - 4 stanice, kompletná dodávka s príslušenstvom	ks	1,000	28 215,00	28 215,00

VV	Hlavné parametre / umiestnenie výťahu:
VV	Počet staníc / nástupišť:
VV	4 / 4 nepriechodný
VV	Nosnosť / počet osôb:
VV	630 kg / 8 osôb
VV	Menovitá rýchlosť:
VV	1 m/s
VV	Typ riadenia:
VV	Jednosmerné zberné – DCL
VV	Skupina výťahov:
VV	Simplex 1 jednotka vo skupine s unikátnym dvojcestným
VV	frekvenčným meničom vyvinutým pre rekuperáciu elektrickej
VV	energie
VV	Rozvádzač: mikropocesorový
VV	Pohon:
VV	- elektrický trakčný s frekvenčným pohonom pre plynulý
VV	rozbeh a dojazd výťahu
VV	- bezprevodový pohon s účinnosťou až 90%
VV	- bezprevodový synchronný motor, ktorý má oproti
VV	asynchronným strojom vyššiu účinnosť a tiež dlhšiu životnosť,
VV	s rekuperáciou elektrickej energie
VV	Maximálny počet štartov:
VV	180 za hodinu
VV	Umiestnenie pohonu:
VV	výťah bez strojovne, pohon umiestnený v hornej časti
VV	výťahovej šachty pod stropom
VV	Komunikácia:
VV	Obojsmerné dorozumievacie zariadenie cez GSM bránu (SIM
VV	v rámci servisného kontraktu)
VV	Automatický núdzový batériový zjazd výťahu
VV	ANO (pri výpadku hlavného napätia dojazd výťahu do
VV	najbližšej stanice v smere menšej energetickej náročnosti a
VV	otvorenia dverí)
VV	Zdvih:
VV	10.8 m
VV	Rozmery šachty (š x h):
VV	1650 mm x 1730 mm – čistý vnútorný rozmer
VV	Prieľbeh :
VV	1 000 mm
VV	Horný prejazd :
VV	3 300 mm
VV	Osvetlenie výťahovej šachty:
VV	Áno – súčasť dodávky výťahu
VV	Priestor pod šachtou:
VV	výťah nie je vybavený zachytávačmi na protiváhu (pod
VV	šachtou nesmie byť priestor prístupný osobám)
VV	Kabína:
VV	Rozmery kabíny (š x hl x v):
VV	1100 mm x 1400 mm x 2100 mm
VV	Materiál stien / odlieň:
VV	Skinplate / výber vzorkovník
VV	Vstupný portál v kabíne / odlieň:
VV	Skinplate / biely
VV	Vyhotovenie podlahy / odlieň:
VV	PVC / Natural Cement alebo Black Stone
VV	1
VV	Súčet

1,000
1,000

D		43-M	Montáž oceľových konštrukcií	35 805,00			
151	K	430000000.PC	Nosná konštrukcia výťahovej šachty s opláštením	ks	1,000	35 805,00	35 805,00

VV	typ výťahu:
VV	trakčný bez strojovne
VV	nosnosť výťahu:
VV	630 kg
VV	špecifikácia oceľovej konštrukcie ATA:
VV	výška oceľovej konštrukcie (OK): 15100mm
VV	odstupová vzdialenosť opláštenia OK

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			od sv. pôdorysných rozmerov šachty				
VV			min.cca 130 mm – tento rozmer musí dodávateľ výťahu				
VV			zohľadniť v nutnosti inštalácie zábradlia na kabíne výťahu				
VV			typ inštalácie: exteriárová				
VV			typy nosných profilov:				
VV			jákové alebo systémové – umožňujúce prenos síl od výťahu				
VV			typ montáže:				
VV			zvarovaná, montovaná, príp. kombinácia zvarovanej a				
VV			montovanej OK				
VV			akosť nosných profilov:				
VV			S235JR				
VV			členenie pôdorysné: pravouhlé				
VV			členenie zvislé: pravouhlé				
VV			pravouhlé				
VV			zvislá vzdialenosť vodor. profilov: 1250mm				
VV			kotviace body:				
VV			prieťah – krycia hydroizolácia v ŽB prieťahní šachty pre				
VV			kotvenie OK min. 170 mm				
VV			typ kotvenia :				
VV			dilatačné, chemické kotvy lepené do priľahlých nosných				
VV			konštrukcií objektov				
VV			montážne nosníky alebo oká: áno				
VV			príprava pre kotvenie tech. výťahu: áno				
VV			Povrchová úprava OK				
VV			príprava povrchov profilov:				
VV			chemicky čistené				
VV			povrchová úprava OK:				
VV			podľa ČSN EN ISO 12944-2 pre prostredie so stupňom				
VV			koroznej agresivity C2.				
VV			opláštenie ocelevej konštrukcie ATA podľa ČSN EN 81-20				
VV			typ opláštenia:				
VV			predsadené opláštenie certifikovaným KZS systém ETICS				
VV			umiestnenie opláštenia:				
VV			z vonkajšej strany ocelevej konštrukcie výťahovej šachty				
VV			čelná stena:				
VV			bez opláštenia – výťahová šachta je prisadená k fasáde				
VV			objektu, zapravenie mezdier				
VV			ľavá bočná stena:				
VV			1x deska Fermacell + PSB 80 mm + akrylátová prefarbená				
VV			omietka hr. 1,5 mm				
VV			pravá bočná stena:				
VV			1x deska Fermacell + PSB 80 mm + akrylátová prefarbená				
VV			omietka hr. 1,5 mm				
VV			zadná stena:				
VV			1x deska Fermacell + PSB 80 mm + akrylátová prefarbená				
VV			omietka hr. 1,5 mm				
VV			strešná konštrukcia a klampiarske prvky:				
VV			typ:				
VV			atíková stiecha – podľa PD				
VV			skladba:				
VV			plechová kazeta, OSB alebo Cetrís doska, EPS spádové klíny,				
VV			OSB alebo Cetrís doska, poistná hydroizol., vrchná krytina				
VV			vrchná krytina a klampiarsky materiál:				
VV			lakovaný pozinkovaný plech v RAL podľa katalógu zhotoviteľa				
VV			zariadenie prostredia podľa ČSN EN 81-20:				
VV			odvetrávanie podľa normy 1% z pôdorysu:				
VV			ÁNO - prirodzená cirkulácia vzduchu				
VV			odvetranie provedené:				
VV			ÁNO - kovovou nepožíamou mriežkou v hlavie šachty				
VV			Elektrický prímotop 2 kW				
VV			ÁNO				
VV			zaistí temperovanie výťahovej šachty v zimných mesiacoch				
VV			ESTETICKÉ:				
VV			dokrytie dverí – NEREZ BRUS				
VV			ÁNO				
VV			1		1,000		
VV			Súčet		1,000		

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

3 520,00

152	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodinn	hod	80,000	22,00	1 760,00
VV		20*4			80,000		
153	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obťažné, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodinn	hod	80,000	22,00	1 760,00
VV		20*4			80,000		

Zoznam subdodávateľov

Názov/Obchodné meno, adresa/sídlo, IČO subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa	Predmet subdodávky	Vyjadrenie subdodávky v % k celkovej hodnote zákazky	Vyjadrenie subdodávky v EUR bez DPH k celkovej hodnote zákazky
MARELL S.R.O. SKLADOVÁ 691/3 917 01 Trnava IČO 46572716	■■■■■ ■■■■■	ELEKTRO MONTÁŽE	1,68%	1562,16 €
OTIS VÝTAHY, S.R.O. VAJNORSKÁ 100/A 831 04 BRATISLAVA IČO 35683929	ING. ■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■	VÝTAH	68,85%	64 020,65 €

■■■■■

Ing. ■■■■
konateľ

v Trnave, dňa 18-12-2024

■■■■■

podpis