

Zmluva o dielo č. 32/2015/ARR

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v spojení s príslušnými ustanoveniami zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ

Názov a adresa: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10,
917 01 Trnava
Štatutárny zástupca: Ing. Tibor Mikuš, PhD., predseda
Zastúpený na základe poverenia č. 2/2014: Ing. Ľuboš Dušek, riaditeľ Úradu TTSK
IČO: 378 36901
DIČ: 2021628367
IBAN: SK18 8180 0000 0070 0050 1106
SK88 8180 0000 0070 0053 7870
č. tel.: 033/5559 111
č. faxu: 033/5559 115
osoba oprávnená konať vo veciach technických: Ing. Gabriela Hrebíková

(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ

Názov a adresa: A. DOM, spol.s.r.o.
Horné bašty 2, 917 01 Trnava
Zastúpený: Ing. Peter Horváth – konateľ spoločnosti
IČO: 34116516
IČ DPH: SK2020393287
Bankové spojenie: VÚB Trnava
IBAN: SK49 0200 0000 0024 9664 8212
č. tel.: 033/55 11 039
č.faxu: 033/55 11 818
e-mail: horvath@adom.sk
osoby oprávnené konať vo veciach:
a) zmluvných: Ing. Peter Horváth
b) technických: Ing. Peter Horváth, Ing. Marián Počuch
c) stavbyvedúci: Ing. arch. Peter Novotný, Ing. Marián Počuch

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Článok II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela: **„Doplňujúce stavebné práce vyplývajúce z nepredvídateľných okolností súvisiacich s realizáciou stavby Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy – Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarka v Trnave“** (ďalej len **„dielo“**).
2. Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy bolo verejné obstarávanie postupom podľa § 101 zákona o verejnom obstarávaní pre podlimitné zákazky bez využitia elektronického trhu.
3. Rozsah predmetu zmluvy je daný v Prílohe č. 1 – rozpočet stavby.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v rozsahu, ktorý vyplýva z nasledovných stavebných objektov:
SO 01 – Synagóga – stavebná časť
SO 02 – Reštaurátorské práce
SO 03 – Zdravotechnika
SO 04 – Vykurovanie
SO 05 – Elektroinštalácia
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s požiadavkami Objednávateľa riadne a včas vykonať dielo a odovzdať dielo Objednávateľovi.
Objednávateľ sa zaväzuje dielo riadne dokončené prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
6. **Dielo bude financované z vlastných prostriedkov Objednávateľa.**
7. **Miesto realizácie prác: Synagóga, Halenárska 2, 917 01 Trnava, parcelné číslo pozemku 536, súpisné číslo stavby 407.**
8. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu stavby (ďalej ako „PD“) s názvom: **„Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy – Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarka v Trnave“, Ing. Tibor Psalman, aut. ing.**, v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, 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.
9. 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.

Článok III. KVALITA PREDMETU DIELA

1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl.II., 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 na odovzdaní a prevzatí niektorých častí samostatne.
3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela dokumentmi:
 - a) správou o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej v stavebnom konaní alebo povolení zmeny stavby pred dokončením;
 - b) predložením potvrdených realizačných projektov so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní;
 - c) zápismi o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápismi o skúškach zmontovaného zariadenia, o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach;
 - d) zápismi, 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;
 - e) osvedčeniami o akosti použitých materiálov;
 - f) kópiami zo stavebného denníka;
 - g) dokladmi o preukázaní zhody, atestami, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele;
 - h) potvrdeniami správcu skládky o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve;
 - i) potvrdeniami o odstránení vád a nedorobkov (v prípade ak boli zistené);
 - j) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce.

Článok IV. CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v čl. II. bod 2. tejto zmluvy vo výške: 109 028,06 Eur vrátane DPH v členení:

Cena diela celkom bez DPH:	90 856,72 EUR
20% DPH:	18 171,34 EUR

Cena diela celkom s DPH: 109 028,06 EUR

slovom: stodeväťtisíc dvadsaťosem eur / šesť centov

2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v Prílohe č. 1 tejto zmluvy – rozpočet stavby.
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) vychádzal z projektovej dokumentácie,

- 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 prevzatiu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
5. Cena dohodnutá v bode 1. tohto článku zahŕňa náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvantitatívnych, kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy, 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,
 - b) podmienok realizácie diela:
 - zhotovenie podrobnejšieho projektu,
 - obstaranie, vybudovanie, prevádzka, údržba a vypratanie zariadenia staveniska,
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, strojov, zariadení a konštrukcií s výnimkou prípravy a vykonania komplexného vyskúšania a garančných skúšok,
 - vykonanie všetkých geodetických úkonov spojených s realizáciou stavby,
 - úhrada spotrebovaných energií počas realizácie diela,
 - úhrada 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 súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií, náklady na dočasné dopravné značenie počas výstavby,
 - 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.

6. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok boli predložené:
 - a) realizačná projektová dokumentácia, t. j. grafická časť, technické správy, výpočty,
 - b) stavebné povolenie,
 - c) výkaz výmer.
7. Ak Zhotoviteľ ocení niektorú položku z predloženého výkazu výmer vo verejnej súťaži 0-vou hodnotou alebo ju neocení vôbec, má sa za to, že cenový rozdiel je zahrnutý v iných sadzbách a cenách ostatných položiek ponukovej ceny Zhotoviteľa a preto nemá nárok na úhradu.
8. Objednávateľ je oprávnený pred alebo počas realizácie diela redukovať rozsah prác prípadne zámenu materiálov oproti ocenenému výkazu výmer v rozsahu max. 20% z ceny diela, ak sa nedohodne so spracovateľom PD a Zhotoviteľom stavby inak.
9. Objednávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie diela požadovať zámenu materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zámenu materiálu musia byť vykonané písomnou formou (napr. zápisom v stavebnom denníku). Zhotoviteľ má právo na prípadnú úhradu preukázateľných nákladov vynaložených na zabezpečenie pôvodne uvažovaného materiálu pre zhotovenie diela, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovávania materiálov, prípadne 15 dní pred ich zabudovávaním (záväzná objednávacía doba). Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené osobou oprávnenou konať vo veciach technických za Objednávateľa uvedenou v čl. I. tejto zmluvy.
10. 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 uvedené v čl. I. tejto zmluvy, a to písomne (listom) alebo zápisom do stavebného denníka.
11. Ak sa vyskytnú rozpory v ocenení, platí nasledovné:
 - ak nesúhlasí cena s jednotkovými cenami v zisťovacom protokole, tak platí jednotková cena uvedená v ponukovej cene z oceneného výkazu výmer s výnimkou položiek, ktoré Zhotoviteľ neocení, ale sú súčasťou diela.

Článok V. ČAS PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo uvedené v čl. II. tejto zmluvy v dohodnutom čase:
Termín začatia prác: **do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy;**
Termín ukončenia stavby: **30 dní od začatia prác;**
Vypratanie staveniska: **do 3 dní od odovzdania stavby bez vád a nedorobkov.**
2. Dodržanie termínu podľa bodu 1. tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z viny Objednávateľa došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, na ktorú bola realizácia diela prerušená.

3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa bodu 1. tohto článku, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne zhotoviť dielo v rozsahu podľa článku II., v súlade s touto zmluvou a s jeho ponukou v dohodnutej lehote.
5. Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa, že stavba musí byť odovzdaná a prevzatá najneskôr v termíne uvedenom v bode 1. tohto článku.

Článok VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Cena diela bude uhradená na základe faktúry vystavenej Zhotoviteľom po ukončení prác a na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby podpísaného oboma zmluvnými stranami, ktorý bude tvoriť prílohu faktúry.
2. Zhotoviteľ je povinný k vystavenej faktúre priložiť krycí list a súpis vykonaných prác a dodávok podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadrí do päť pracovných dní technický dozor Objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho Zhotoviteľovi na prepracovanie. Všetky prílohy k faktúre musia byť podpísané a opečiatkované zhotoviteľom a technickým dozorom investora.
3. Súpis prác musí byť v súlade s položkami prác uvedenými v rozpočte, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy o dielo. Musí obsahovať obdobie realizácie v ňom uvádzaných prác, musí zaznamenávať skutočne zrealizované množstvá prác vykonaných Zhotoviteľom vo fakturovanom období, fotodokumentáciu zrealizovaných prác. K súpisu musia byť priložené kópie stránok stavebného denníka a vážne lístky (doklad o odvezenom odpade) prislúchajúce k obdobiu deklarovanému na faktúre.
4. Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach môže byť prikladaný k faktúre ako doklad, na ktorom Zhotoviteľ a Objednávateľ potvrdzujú podpisom oprávnenej osoby a pečiatkou, že práce uvedené v priložených dokumentoch sú v súlade s touto Zmluvou o dielo.
5. Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa bodu 3. a 4. tohto článku vystaviť faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným prácam. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom, faktúra bude zostavená prehľadne na základe súpisu vykonaných prác písomne potvrdených technickým dozorom Objednávateľa.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť faktúry vystavenej podľa tohto článku je 30 dní.
8. Objednávateľ uhradí faktúru vystavenú v súlade s týmto článkom zmluvy prevodom finančných prostriedkov na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy.
9. Faktúra na úhradu musí obsahovať náležitosti v zmysle platných zákonov upravujúcich náležitosti účtovných a daňových dokladov.
10. Faktúra – daňový doklad vystavená Zhotoviteľom musí obsahovať názov projektu: **„Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy – Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarka v Trnave“** v rámci ROP, kód ITMS: 22130120098.
11. 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. 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.

Článok 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. Od pokynov Objednávateľa sa Zhotoviteľ môže bez predchádzajúceho súhlasu odchýliť len ak je to naliehavo nevyhnutné v záujme Objednávateľa a ak Zhotoviteľ nemôže včas dostať jeho súhlas.
2. Objednávateľ sa zaväzuje včas odovzdať Zhotoviteľovi všetky informácie, ktoré vyplynú 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 čl. 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.
7. Zhotoviteľ zabezpečí splnenie svojich záväzkov podľa tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

Článok 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 aspoň tri dni vopred tak, aby zo strany Zhotoviteľa mohla byť dodržaná lehota podľa čl. V bod 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.
3. Najneskôr ku dňu odovzdania staveniska určí Objednávateľ odberové miesta vody a elektrickej energie. Náklady na odber 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 poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady.

B. Povinnosti a spolupôsobenie Objednávateľa

7. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru investora (TDI) obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní.
8. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať stavebné 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.
9. 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.).

C. Povinnosti Zhotoviteľa

10. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník prostredníctvom stavbyvedúceho, do ktorého bude 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 Z. z. 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 zabezpečiť podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác a odovzdať ju na požiadanie Zhotoviteľovi v elektronickej podobe na CD nosiči aj počas realizácie stavebných prác.
11. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
12. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.

13. Zhotoviteľ je povinný v priebehu realizácie diela zvolávať v intervale minimálne 1 x za 14 dní pracovné a kontrolné porady za účasti poverených zástupcov Objednávateľa a z kontrolných porád spísať záznam, ktorý bude uvedený v stavebnom denníku a podpísaný všetkými účastníkmi.
14. Ak pri zhotovovaní diela dôjde k zakrytiu dovtedy vykonaných činností alebo častí diela, je povinný vyzvať Objednávateľa a TDI na kontrolu realizovaného diela písomne zápisom do stavebného denníka a elektronickou poštou, najneskôr 2 dni vopred.
15. 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.
16. 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.
17. 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.
18. 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. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť i poistenie stavby na dobu realizácie stavebného diela.
19. 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.
20. Zhotoviteľ zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi Zhotoviteľa, 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.
21. 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.
22. 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 slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
23. 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 prípadných poddodávateľov.

24. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri uskutočňovaní diela nepoužívať 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.
25. Zhotoviteľ je povinný pravidelne vykonávať pred začatím prác kontrolu stavu a funkčnosti lešení alebo technických zdvižných konštrukcií. V prípade zistenia nedostatku tento urýchlene odstrániť. O vykonanej mesačnej kontrole musí urobiť záznam do stavebného denníka.
26. 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.
27. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstarať 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.
28. 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.

Článok IX.

ODOVZDANIE A PREVZATIE PREDMETU PLNENIA

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 dní vopred.
2. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v troch origináloch v slovenskom jazyku, podpísaný bude oboma zmluvnými stranami. Protokol bude minimálne obsahovať údaje o Objednávateľovi a Zhotoviteľovi, opis a špecifikáciu odovzdávaného diela, prípadne prílohy podľa uváženia Zhotoviteľa, pričom protokol musí jasne preukázať, že dielo bolo zhotovené a dodané podľa požiadaviek tejto zmluvy a jej príloh. Dva originály protokolu sú určené pre Objednávateľa a jeden originál pre Zhotoviteľa. Za Objednávateľa prevezme dielo Ing. Gabriela Hrebíková.
3. Súčasne s odovzdaním diela odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi doklady:
 - a) správu o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej v stavebnom konaní alebo povolenej zmeny stavby pre dokončením,
 - b) potvrdený realizačný projekt so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní,

- c) porealizačné zameranie stavby,
- d) zápisy o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie,
- e) zápisy, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
- f) kópie zo stavebného denníka,
- g) potvrdenie správcov skládok o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve,
- h) doklady o preukázaní zhody, atesty, certifikáty použitých výrobkov na zhotovenom diele,
- i) potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené),
- j) Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce,
- k) prevádzkový poriadok,
- l) podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác v elektronickej podobe na CD nosiči,

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, resp. jeho časť, má vady, dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo, resp. časť diela, bezodkladne po odstránení zistených väd, najneskôr v termíne určenom v zápise.
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.
7. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti odovzdať dielo vyčistené 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.

Článok X. SANKCIE

1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške:
 - 1 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín ukončenia stavby dohodnutý v čl. V. tejto zmluvy,
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela, resp. časti diela za každý deň omeškania v prípade omeškania s odstránením väd diela podľa čl. IX bod 5.,
 - 300,00 Eur za každý, aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote podľa čl. V. tejto zmluvy.
2. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou platby faktúry za dielo, má Zhotoviteľ nárok na úroky z omeškania v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

Článok 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, verejným obstarávaním a všeobecne záväznými právnymi predpismi a pokynmi Objednávateľa a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Dielo má vady najmä ak:
 - a) zhotovené dielo nezodpovedá požiadavkám dohodnutým v tejto zmluve, príslušným STN EN a záväzným predpisom,
 - b) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - c) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - d) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa článku IX bod 3,
 - e) 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 60 mesiacov od odovzdania celého diela Objednávateľovi (§ 562 ods. 2 písm. c) ObZ).
5. Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov. 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.
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. V prípade zabezpečenia subdodávok Zhotoviteľom začína záručná doba plynúť dňom odovzdania diela Objednávateľovi.
8. Prípadnú reklamáciu vady plnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje uplatniť bezodkladne po jej zistení telefonicky, prípadne faxom a následne písomnou formou.
9. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa bodu 8 a vady odstrániť v čo najkratšom čase, ktorého dĺžku dohodnú zmluvné strany písomne. 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.
10. V prípade, že Zhotoviteľ odmietne podpísať zápis v zmysle bodu 9 tohto článku alebo

zápis o zistených vadách v zmysle čl. IX. bod 5., alebo nezačne s odstraňovaním väd v dohodnutej lehote, je Objednávateľ oprávnený odstrániť vady prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa.

11. V prípade, že budú zistené také vady diela, ktoré budú mať za následok zvýšenie jeho ceny alebo zníženie technických parametrov a kvality, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi právo na zľavu z dohodnutej ceny diela vo výške 10 %. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.

Článok 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.
2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane má druhá strana nárok na náhradu vzniknutej škody.

Článok XIII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny podľa čl. IV. bodu 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.

Článok 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, najneskôr však do 15 dní potom, ako sa o porušení dozvedela.
2. Objednávateľ je tiež oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak:
 - výkony Zhotoviteľa sú vykonané nekvalitne a nezodpovedajú požiadavkám podľa tejto zmluvy,
 - sa Zhotoviteľ dostane do omeškania so splnením konečného termínu pre ukončenie realizácie diela,
 - Zhotoviteľ nie je schopný plniť túto zmluvu,

- je na Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, je v reštrukturalizačnom konaní alebo v likvidácii,
 - Zhotoviteľ neodstráni nedostatky a vady diela v dohodnutej lehote.
3. Pre určenie lehoty uvedenej v bode 1. tohto článku je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia.
 4. Ak oprávnená strana oznámi druhej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá alebo ak nevyužije právo v lehote podľa bodu 1. tohto článku od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len spôsobom pre nepodstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 Obchodného zákonníka.
 5. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 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 bode 1.
 6. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.
 7. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola do odstúpenia od zmluvy zrealizovaná.
 8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:
 - a) časť diela zhotovená do odstúpenia od zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - b) v prípade odstúpenia od zmluvy sú zmluvné strany povinné vzájomne vysporiadať svoje záväzky a pohľadávky.

Článok XV. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva je platná dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle Objednávateľa v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka.
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. Zmeny a doplnky tejto zmluvy o dielo je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
4. K návrhom dodatkov k tejto zmluve o dielo sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne do 14 dní od doručenia návrhu dodatku druhej zmluvnej strane.
5. Zmluvné strany pri uzatváraní dodatkov k tejto zmluve o dielo budú dodržiavať ustanovenia § 10a ods. 1 zákona o verejnom ostarávaní a rozhodnutia Európskeho súdneho dvora vo veci C-454/06, resp. iné rozhodnutia Európskeho súdneho dvora pre uzatváranie dodatkov k zmluvám a Smernicu Európskeho parlamentu a Rady 2004/18/ES z 31. marca 2004 o koordinácii postupov pri zadávaní verejných zákaziek na práce, verejných zákaziek na dodávku tovaru na verejných zákaziek na služby v znení neskorších predpisov.

6. Dodatok k zmluve o dielo nesmie byť takého charakteru, že by sa:
 - a) podstatným spôsobom menil pôvodný predmet zákazky,
 - b) dopĺňali alebo menili podstatným spôsobom podmienky, ktoré by v pôvodnom postupe zadávania zákazky umožnili účasť iných záujemcov alebo uchádzačov alebo ktoré by umožnili prijať inú ponuku ako pôvodne prijatú ponuku alebo
 - c) zvyšovala zmluvná cena alebo jej časť alebo menila ekonomická rovnováha tejto zmluvy o dielo v prospech úspešného uchádzača, ak zákon o verejnom obstarávaní neustanovuje inak.
7. Dodatok k tejto zmluve, ktorý by zvyšoval zmluvnú cenu alebo jej časť, je možné uzatvoriť len za podmienky podľa § 10a ods. 4 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých ustanovení v znení neskorších predpisov.
8. 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.
9. Zmluva je vyhotovená v 6 rovnopisoch, z toho 4 rovnopisy obdrží Objednávateľ a 2 Zhotoviteľ.
10. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je:
Príloha č. 1: Rozpočet stavby

V Trnave dňa: 27.11.2015

V Trnave dňa: 23.11.2015

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

v.r.

v z. Ing. Ľuboš Dušek v.r.

Ing. Peter Horváth
konateľ

Ing. Tibor Mikuš, PhD.
predseda TTSK

SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 0037RK

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie
Jána Koniareka v Trnave

JKSO:
Miesto: Halenárska 2, Trnava

KS:
Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ:
Trnavský samosprávny kraj

IČO: 37836901
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
A.DOM, spol. s.r.o.

IČO: 34116516
IČO DPH: SK2020393287

Projektant:
Ing. Tibor Psalman

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:
Ing. Peter Horváth

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov						90 856,72
Ostatné náklady zo súhrnného listu						0,00
Cena bez DPH						90 856,72
DPH základná	20,00%	z		0,00		0,00
znižená	20,00%	z		90 856,72		18 171,34

Cena s DPH	v	EUR	109 028,06
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0037RK
Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave
 Miesto: Halenárska 2, Trnava Dátum: 11.11.2015
 Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj Projektant: Ing. Tibor Psalman
 Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o. Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1) Náklady z rozpočtov		90 856,72	109 028,06
1	Synagóga - stavebná časť	52 540,88	63 049,06
2	Reštaurátorské práce	31 439,23	37 727,08
3	Zdravotechnika	4 186,22	5 023,46
4	Vykurovanie	443,65	532,38
5	Elektroinštalácia	2 246,74	2 696,09
2) Ostatné náklady zo súhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		90 856,72	109 028,06

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarika v Trnave

Objekt: 01 - Synagóga - stavebná časť

JKSO: 801 44

Miesto: Halenárska 2, Trnava

KS:

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO: 37836901

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

A.DOM, spol. s.r.o.

IČO: 34116516

IČO DPH: SK2020393287

Projektant:

Ing. Tibor Psalman

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Horváth

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	52 540,88
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	52 540,88
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	52 540,88	10 508,18

Cena s DPH	v EUR	63 049,06
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 01 - Synagóga - stavebná časť

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	52 540,88
HSV - HSV	16 761,71
2 - Zakladanie	3 936,28
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 108,87
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 716,56
M - Práce a dodávky M	110,92
44-M - Hasiace prístroje	110,92
PSV - Práce a dodávky PSV	35 668,25
713 - Izolácie tepelné	1 628,50
762 - Konštrukcie tesárske	299,44
763 - Konštrukcie - drevostavby	3 343,86
764 - Konštrukcie klampiarske	7 915,55
766 - Stolárske výrobky - dodávka a osadenie	18 862,20
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 193,18
771 - Podlahy z dlaždíc	80,67
775 - Podlahy vlysové a parketové	335,60
781 - Dokončovacie práce a obklady	200,59
783 - Dokončovacie práce - nátery	1 492,73
784 - Dokončovacie práce - malby	315,93
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	52 540,88

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarika v Trnave

Objekt: 01 - Synagóga - stavebná časť

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

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

Náklady z rozpočtu

52 540,88

HSV - HSV

16 761,71

2 - Zakladanie

3 936,28

1	K	216904112	Očistenie plôch tlakovou vodou stien akéhokoľvek muriva	m ²	1 440,863	1,50	2 161,29
---	---	-----------	---	----------------	-----------	------	----------

"výmera omietok vid'. zmluvný VV pol.

1 677,040

"odpočet súvislej plochy omietky zadnej fasády /vid' záznam z KD 15.07.2015 bod 1 - požiadavka

"KPÚ"-10,00

-10,000

"odpočet výmery očistenie, tmelenie a

konzervácie rezného muriva - vid'

-182,000

Reštaurátorske práce"-182,00

"odpočet výmery zreštaurovanie bosáže

západnej fasády predného vstupu - vid'

-44,177

Reštaurátorske práce"-44,177

Medzisúččet

1 440,863

Súččet

1 440,863

2	K	273362508	Dodatočné vystužovanie konštrukcii betonárskou ocelou chemickou injektážnou kotvou VME, kolmá výstuž D6 mm	cm	1 800,000	0,97	1 746,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

"kolmá výstuž DN 6 mm

"doplnenie pilierov detail D -07

"výška rez A-A úroveň stropu 1NP od kóty +4,380 po kótu 8,91 t.j. 4,53 m

"4,53/0,075=61 radov tehly, 61/6 = 10x 2 kusy -

betonárska výstuž DN 6 mm do predvrtaných

otvorov hl. 150 mm

10*2*15*3*2

1 800,000

Súččet

1 800,000

3	M	5895347750	Výstuž do betónu z ocele 10505 JP 6 mm	t	0,028	1 035,47	28,99
---	---	------------	--	---	-------	----------	-------

"kolmá výstuž DN 6 mm, váha 0,222 kg/m, dl. 300 mm

10*2*0,30*3*2*0,222/1000*1,10

0,009

"vodorovná výstuž DN 6 mm na v. 4,53 m,

4,53/(0,075*6)=11 radov, dvojice dl. 600 mm

11*2*0,60*3*2*0,222/1000*1,10

0,019

Súččet

0,028

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 108,87

18	K	349231821r	Doplnenie pilierov z TPP na MVC s vysekaním poškodenej tehly jej doplnením novou tehloú s previazaním TPP v každom druhom rade hr. nad 150 mm a doplnením vodorovnej výstuže	m2	16,580	66,88	1 108,87
----	---	------------	--	----	--------	-------	----------

"doplnenie pilierov detail D -07

"TPP na MVC s odstránením poškodenej tehly a previazaním tehál v každom druhom rade

"PS"(0,29*2+0,03)*(8,91-4,38)*3 8,290

"PJ"(0,29*2+0,03)*(8,91-4,38)*3 8,290

Súčet 16,580

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 716,56

19	K	941941042	Montáž lešenia trubkového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	663,000	2,40	1 591,20
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------

"lešenie veže PZ" 244,00 244,000

"lešenie na streche 3NP PS+PJ+PV" 419,00 419,000

Súčet 663,000

20	K	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia trubkového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	663,000	1,85	1 226,55
					663,00		663,000

21	K	941941842	Demontáž lešenia trubkového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	663,000	1,49	987,87
					663,00		663,000

22	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	80,723	5,47	441,55
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------

"1NP

"mč 101"22,88 22,880

"mč103,104"9,19+8,07 17,260

"vedľa výtah. plošiny"1,625*5,38 8,743

Medzisúčet 48,883

"2NP

"mč 201"31,84 31,840

Súčet 80,723

23	K	943944121	Montáž lešenia priestorového ťažkého pracovného alebo podperného bez podláh do výšky 20 m pri zaťažení do 3 kPa	m3	2 150,390	0,74	1 591,29
----	---	-----------	---	----	-----------	------	----------

"pre protipožiarny náter stropu 3NP v. podlahy 10,45 m

20,02*6,325*(12,25+0,20-1,80) 1 348,572

Medzisúčet 1 348,572

"1NP

"apsida"3,84*4,825*(7,70-1,80) 109,315

"vedľa bočných stien s oknami"20,005*3,385*(4,28-1,80)*2 335,876

"2NP

"vedľa bočných stien s oknami"20,005*3,265*(4,53-1,80)*2 356,627

Medzisúčet 801,818

Súčet 2 150,390

24	K	943944291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia priestorového ťažkého prac. alebo podperného výšky do 20 m, zataženia do 3 kPa	m3	2 150,390	0,35	752,64
2150,39				2 150,390			
25	K	943944821	Demontáž lešenia priestorového ťažkého pracovného alebo podperného bez podláh do výšky 20 m pri zatažení do 3 kPa	m3	2 150,390	0,46	989,18
2150,39				2 150,390			
26	K	943955022	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky nad 10 do 20 m	m2	797,645	1,19	949,20
"pre protipožiarny náter stropu 3NP podlaha na kóte 10,450 m							
20,02*6,325				126,627			
"pre výmenu okien a interiérové úpravy stien podlaha na kóte 8,450 m po obvode							
20,02*2*1,50				60,060			
(6,325-1,50*2)*1,50				4,988			
Medzisúččet				191,675			
"1NP							
"apsida - podlaha na kóte +6,070 m k úprave stropu"3,84*4,825				18,528			
"podlahy po obvode apsidy k úprave stien							
(3,84*2+4,825)*1,50*2				37,515			
Medzisúččet				56,043			
"vedľa bočných stien s oknami pre úpravu stropu"20,005*3,385*2				135,434			
"pre úpravu stien po obvode"(20,005-1,50*2+3,385*2)*1,50*2*2				142,650			
"2NP							
"vedľa bočných stien s oknami pre úpravu stropu"20,005*3,265*2				130,633			
"pre úpravu stien po obvode " (20,005-1,50*2+3,265*2)*1,50*2*2				141,210			
Medzisúččet				549,927			
Súččet				797,645			
27	K	943955191	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m2	797,645	1,21	965,15
191,675*1				191,675			
605,97*1				605,970			
Súččet				797,645			
28	K	943955822	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky nad 10 do 20 m	m2	797,645	0,86	685,97
191,675+605,97				797,645			
Súččet				797,645			

29	K	978015271	Otlčenie omietok vonkajších, s vyškriabaním škár v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	936,561	1,64	1 535,96
"výmera omietok vid'. zmluvný VV poL					1 677,040		
"odpočet súvislej plochy omietky zadnej fasády /vid' záznam z KD 15.07.2015 bod 1 - požiadavka							
"KPÚ"-10,00					-10,000		
"odpočet výmery očistenie, tmelenie a konzervácie rezného muriva - vid'					-182,000		
Reštaurátorske práce"-182,00							
"odpočet výmery zreštaurovanie bosáže západnej fasády predného vstupu - vid'					-44,177		
Reštaurátorske práce"-44,177							
Medzisúčtet					1 440,863		
-1440,863					-1 440,863		
"výmera pre otlčenie omietok 65% z výmery vonkajších omietok stien"1440,863*0,65					936,561		
Súčtet					936,561		
M - Práce a dodávky M							110,92
44-M - Hasiace prístroje							110,92
67	M	449831301.0	D+M Hasiaci prístroj práškový P6	KUS	4,000	27,73	110,92
"vid' PD PO"4					4,000		
PSV - Práce a dodávky PSV							35 668,25
713 - Izolácie tepelné							1 628,50
44	K	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	126,627	3,00	379,88
"zámena za PO náter podhlád v hlavnej lodi							
20,02*6,325					126,627		
45	M	6313670032	Domo sklená vlna hrúbka 200mm	m2	129,160	7,25	936,41
126,627*1,02					129,160		
46	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	2,500	0,61	1,53
"VV WC pre imobilných"2,50					2,500		
47	M	2837577008	Krycia PE fólia	m2	2,875	0,56	1,61
"VV WC pre imobilných"2,875					2,875		
49	K	713191126r	D+M parotesná zábrana do SDK podhládu RF- fólia Jutafol s parotesnými stykmi s lepiacou páskou	m2	126,627	2,21	279,85
48	K	713191221	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m2	6,500	0,67	4,36
"VV WC pre imobilných"6,50					6,500		
50	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	16,036	1,55	24,86
762 - Konštrukcie tesárske							299,44
30	K	762822158r	Montáž jestvujúceho podbíjania stropu na drevené stropné trámy pomocou dosák hr. 40 mm zospodu vrutmi priskrutkovaním a z boku klincami /strop na kóte 8,810/	m	32,760	7,35	240,79
"vid' zápis projektanta v SD list č. 1024920							
6*5,46					32,760		
Súčtet					32,760		

31	M	605125000	Dosky smrekové hr. 40 mm	m3	0,255	230,00	58,65
6*5,46*0,18*0,040*1,08				0,255			
763 - Konštrukcie - drevostavby							3 343,86
51	K	763138114	Podhlád RIGIPS RF 1x12, 5-DK, strop trámový drevený, upevnenie na závesoch dl. cca 70 cm /PO 30 min/	m2	126,627	25,27	3 199,86
"zámena za PO náter podhlád v hlavnej lodi							
20,02*6,325				126,627			
52	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	31,999	4,50	144,00
764 - Konštrukcie klampiarske							7 915,55
32	K	764110261	Oplechovanie striešky "desatora" z medeného plechu r.š. 650 mm, hr. plechu 0,60 mm, vrátane príslušenstva	m	1,800	112,60	202,68
33	K	764110507	Demontáž a nové oplechovanie rímky oblúkovej z CU r.š. 200 mm, hr. plechu 0,60 mm, vrátane príslušenstva, označenie : "u"	m	13,200	36,10	476,52
"1x okno pol.04 + 3x okno pol.05" 3,60+3*3,20				13,200			
34	K	764217224	Úžlabie pri nárožných vežičkách z medeného Cu plechu hr. 0,6 mm	m2	6,720	186,00	1 249,92
"úžlabie pri nárožných vežičkách" 1,60*0,60*4				3,840			
"oplechovanie zadného nárožia trojuholníkového tvaru" 1,60*0,90*0,5*4				2,880			
Súčet				6,720			
35	K	764510240	Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	3,700	23,19	85,80
"gulaté okno východnej fasády" 3,70				3,700			
36	K	764510260	Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	52,900	33,84	1 790,14
"oplechovanie parapetu strednej lode" 4,00*8				32,000			
"oplechovanie okenného parapetu, okno 08, 06" 0,65*16+0,50*21				20,900			
Súčet				52,900			
37	K	764510270	Oplechovanie parapetov z medeného Cu plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	50,600	41,22	2 085,73
"okenné parapety, okná 01, 02, 03, 04, 05" 1,35*22+1,70*10+1,30*3				50,600			
38	K	764521270	Demontáž a oplechovanie rímky "desatora" z medeného Cu plechu, r.š. 500 mm	m	3,600	92,60	333,36
39	K	764546230	Oplechovanie nárožných vežičiek krížového tvaru s ozdobnými guľami západnej fasády z medeného plechu hr. 0,6 mm	ks	4,000	385,00	1 540,00
40	K	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	77,642	1,95	151,40
766 - Stolárske výrobky - dodávka a osadenie							18 862,20
41	K	766421051	Pol.RD2 : D+M exteriérové drevené 2KR kazetové dvere, drevo meranti, rozm. 1190/2350 mm	ks	5,000	2 587,70	12 938,50
42	K	766421052	Pol.RD3 : D+M exteriérové drevené 2KR kazetové dvere, drevo meranti, rozm. 1360/2470 mm	ks	2,000	2 887,00	5 774,00
43	K	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	187,125	0,80	149,70

767 - Konštrukcie doplnkové kovové							1 193,18
54	K	767010535	D+M oceľových stĺpikov oplatenia v. 1,50 m vrátane náteru základný a dvojnásobný krycí farba čierna	ks	41,000	25,20	1 033,20
53	K	767799901r	D+M oc. konzoly z pásoviny 30/3 pre uchytienie pultov z masívneho dreva vrátane náteru základný a krycí	ks	14,000	10,50	147,00
"Detail č. D-04 pol.č 7 - konzola z pásovej ocele 30/3mm vrátane náteru základný a krycí "váha 0,706 kg/m, dl 1 ks 0,60 m, počet kusov 14 "0,60*12*0,706							
					14,000		
Súčet					14,000		
55	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	11,802	1,10	12,98
771 - Podlahy z dlaždíc							80,67
56	K	771575545.1	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, rozm. 45x45 cm	m2	2,500	14,50	36,25
"VV WC pre imobilných"2,50					2,500		
57	M	597433867	Dlažba gresová, 45x45 cm	m2	2,625	16,92	44,42
"WC imob"2,50*1,05					2,625		
Súčet					2,625		
775 - Podlahy vlysové a parketové							335,60
58	K	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	241,540	0,54	130,43
"P 05 "mč 201"182,04 "mč 301"59,50							
Súčet					241,540		
59	M	2837712001	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm MIRELON	m2	248,786	0,81	201,52
241,54*1,03					248,786		
60	K	998775203	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,320	1,10	3,65
781 - Dokončovacie práce a obklady							200,59
61	K	781445018	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x200 mm	m2	10,350	13,80	142,83
"VV WC pre imobilných"10,35					10,350		
62	M	5978640000	Obkladačky keramické dvojfarebné B 200x200	m2	10,868	4,90	53,25
10,35*1,05					10,868		
63	K	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,961	2,30	4,51
783 - Dokončovacie práce - nátery							1 492,73
64	K	783729901	Povrchová úprava drevenej podlahy dvojnásobným náterom tvrdým voskovým olejom vrátane vybrúsenia a vytmelenia podlahy	m2	182,040	8,20	1 492,73
"P 05 "mč 201"182,04							
					182,040		

784 - Dokončovacie práce - malby

315,93

65	K	784434272	Malby stropov dvojnás. bielej farby vrátane penetrácie výšky do 12,20 m	m2	126,627	1,85	234,26
----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

"zámena za PO náter podhlád v hlavnej lodi

20,02*6,325

126,627

66	K	784434279r	Akrylovanie styku stien a SDK podhládu po obvode hlavnej lode	m	52,690	1,55	81,67
----	---	------------	---	---	--------	------	-------

"SDK podhlád v hlavnej lodi

(20,02+6,325)*2

52,690

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarika v Trnave

Objekt: 02 - Reštaurátorske práce

JKSO: 801 44

KS:

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ:

IČO: 37836901

Trnavský samosprávny kraj

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO: 34116516

A.DOM, spol. s.r.o.

IČO DPH: SK2020393287

Projektant:

IČO:

Ing. Tibor Psalman

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

Ing. Peter Horváth

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	31 439,23
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	31 439,23
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	31 439,23	6 287,85

Cena s DPH	v EUR	37 727,08
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 02 - Reštaurátorské práce

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	31 439,23
HSV - HSV	30 439,23
6.1 - Priečelie s dvoma vežami, západná fasáda	20 602,00
6.1.1 - Svätostánok a priečelie svätostánku	600,00
6.1.2 - Omietkové vrstvy a plastické prvky v lodi synagógy	20 002,00
6.R - Reštaurátorské práce - exteriér	9 837,23
Ostatné - Ostatné	1 000,00
6.1.3 - Prieskumné práce	1 000,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	31 439,23

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 02 - Reštaurátorské práce

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

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

Náklady z rozpočtu

31 439,23

HSV - HSV

30 439,23

6.1 - Priečelie s dvoma vežami, západná fasáda

20 602,00

6.1.1 - Svätostánok a priečelie svätostánku

600,00

6	K	01	Svätostánok - strop	m2	24,000	25,00	600,00
---	---	----	---------------------	----	--------	-------	--------

"Rozsah prác : Okrem dekoratívnej výmalby stien svätostánku /v zmysle výkazu výmer/ po zrealizovaní sondáže stropu je nutné zrealizovať rekonštrukciu

"redukovanej výmalby stropu v monochrómovej farebnosti tónom svetlejším od tónu na stenách svätyne bez rastra hviezd.

"Rozpis prác

"upevnenie omietkovej vrstvy

"základná farebná vrstva

"záverečná farebná vrstva

24,000

24,000

6.1.2 - Omietkové vrstvy a plastické prvky v lodi synagógy

20 002,00

7	K	04	Reštaurovanie chýbajúcich častí muriva	m2	1,500	80,00	120,00
---	---	----	--	----	-------	-------	--------

"v plochách nad galériami smerom do vnútra lode a nad svätostánkom, plocha poškodeného muriva 1,5m2

"Rozpis prác:

"očistenie a upevnenie muriva

"spevnenie muriva spevňovacím náterom

"doplnenie muriva

"doplnenie spodnej omietkovej vrstvy

"doplnenie vrchnej omietkovej vrstvy

"spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom

1,500

1,500

8	K	05	Reštaurovanie chýbajúcich omietkových vrstiev na murive v rozsahu 50 - 100% poškodenia	m2	18,500	90,00	1 665,00
"v plochách nad galériami smerom do vnútra lode a nad svätostánkom, plocha chýbajúcich vrstiev 18,5m2 "Rozpis prác: "očistenie a upevnenie pôvodnej vrstvy "spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom "doplnenie spodnej omietkovej vrstvy "doplnenie vrchnej omietkovej vrstvy "spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom 18,50 18,50							
9	K	06	Reštaurovanie chýbajúcich omietkových vrstiev na murive v rozsahu do 25% poškodenia	m2	42,000	65,00	2 730,00
"v plochách nad galériami smerom do vnútra lode a nad svätostánkom, plocha poškodených vrstiev 42,0m2 "Rozpis prác: "očistenie a upevnenie pôvodnej vrstvy "spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom "doplnenie spodnej omietkovej vrstvy "doplnenie vrchnej omietkovej vrstvy "spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom 42,00 42,00							
10	K	07	Reštaurovanie chýbajúcich a ťažko poškodených častí dreveného záklopu ocelových nosníkov	m2	16,000	75,00	1 200,00
"po celej dĺžke lode nad galériami; 8m2 x 2 "Rozpis prác: "odstránenie torzných nepevených častí záklopu "ošetrenie odhalených častí ocelových nosníkov antikoróznym náterom "doplnenie chýbajúcich častí dreveného záklopu a jeho upevnenie na ocelové nosníky "ošetrenie doplnených častí dreveného záklopu antifungicídny náterom 8,00*2 16,000							

11	K	08	Reštaurovanie chýbajúcich a ťažko poškodených omietkových vrstiev na drevenom záklope ocelových nosníkov	m ²	40,000	130,00	5 200,00
<p>"po celej dĺžke lode nad galériami; 20,00m² x 2</p> <p>"Rozpis prác:</p> <p>"očistenie a upevnenie pôvodnej vrstvy</p> <p>"spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom</p> <p>"mechanické upevnenie trstinových rohoží nesúcich omietkové vrstvy</p> <p>"ošetrenie odhalených častí dreveného záklopu antifungicídnym náterom</p> <p>"doplnenie chýbajúcich trstinových rohoží nesúcich omietkové vrstvy</p> <p>"doplnenie spodnej omietkovej vrstvy</p> <p>"doplnenie vrchnej omietkovej vrstvy</p> <p>"spevnenie omietkovej vrstvy spevňovacím náterom</p> <p>20,00*2</p> <p>40,000</p>							
12	K	09	Reštaurovanie chýbajúcich a ťažko poškodených častí korunnej rímsy	m	46,000	90,00	4 140,00
<p>"v plochách nad galériami smerom do vnútra lode a nad svätostánkom; 46bm</p> <p>"Rozpis prác:</p> <p>"rekonštrukcia pôvodného profilu rímsy</p> <p>"spevňovací náter</p> <p>46,00</p> <p>46,000</p>							
13	K	10	Reštaurovanie medziokenného stĺporadia na čelnej stene	ks	12,000	190,00	2 280,00
<p>"v ploche nad svätostánkom; 12ks</p> <p>"Rozpis prác:</p> <p>"očistenie a upevnenie pôvodnej vrstvy</p> <p>"doplnenie chýbajúcich plastických častí</p> <p>"spevňovací náter</p> <p>12</p> <p>12,000</p>							
14	K	11	Reštaurovanie dreveného rámovania poľí	m	127,000	21,00	2 667,00
<p>"strop nad galériami; 127,00m²</p> <p>"Rozpis prác:</p> <p>"odstránenie torzných nepevených častí rímsových a prekladových profilovaných líšť</p> <p>"ošetrenie odhalených častí ocelových nosníkov antikoróznym náterom</p> <p>"doplnenie chýbajúcich častí rímsových a prekladových líšť</p> <p>"ošetrenie doplnených rímsových a prekladových líšť antifungicídnym náterom</p> <p>"farebné scelenie</p> <p>127,000</p> <p>127,000</p>							

6.R - Reštaurátorské práce - exteriér

9 837,23

1	K	622-001	Reštaurátorské ošetrovanie časti súvislej plochy východnej fasády vrátane profilácie korunnej rímsy	m2	10,000	130,00	1 300,00
"v zmysle záznamu z KD č. 1 zo dňa 15.07.2015 bod 1/"10,00					10,000		
2	K	622-00A	Statické zabezpečenie Mojžišovej dosky	kpl	1,000	338,00	338,00
"v zmysle záznamu z KD č. 1 zo dňa 15.07.2015 bod 5/ - A/"1					1,000		
3	K	622-00B	Uchytenie /fixácia/ ciferníka hodín	kpl	1,000	637,00	637,00
"v zmysle záznamu z KD č. 1 zo dňa 15.07.2015 bod 5/ - B/"1					1,000		
4	K	622-00C	Očistenie tmelenie a konzervácia rezného muriva	m2	182,000	18,20	3 312,40
"v zmysle záznamu z KD č. 1 zo dňa 15.07.2015 bod 5/ - C/"182,00					182,000		
5	K	622-00D	Zreštaurovanie bosáže západnej fasády predného vstupu	m2	44,177	96,20	4 249,83
"v zmysle záznamu z KD č. 1 zo dňa 15.07.2015 bod 5/ - D							
(4,66+5,415+4,655+0,915*2)*4,17					69,055		
-1,19*3,27*5					-19,457		
-0,65*2*4,17					-5,421		
Súčet					44,177		

Ostatné - Ostatné

1 000,00

6.1.3 - Prieskumné práce

1 000,00

15	K	29	Doskúmanie a vyhodnotenie technického stavu výmalby, dopĺňujúci návrh na reštaurovanie	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
----	---	----	--	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarika v Trnave

Objekt: 03 - Zdravotechnika

JKSO: 801 44

Miesto: Halenárska 2, Trnava

KS:

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO: 37836901

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

A.DOM, spol. s.r.o.

IČO: 34116516

IČO DPH: SK2020393287

Projektant:

Ing. Tibor Psalman

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Horváth

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu					4 186,22
Ostatné náklady					0,00
Cena bez DPH					4 186,22
DPH základná	20,00%	z	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	z	4 186,22		837,24

Cena s DPH v EUR 5 023,46

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 03 - Zdravotechnika

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	4 186,22
HSV - HSV	242,54
1 - Zemné práce	156,34
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	14,03
4 - Vodorovné konštrukcie	26,48
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	45,69
PSV - Práce a dodávky PSV	3 943,68
713 - Izolácie tepelné	196,15
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	575,51
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	2 007,07
725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety	1 069,15
766 - Konštrukcie stolárske	95,80
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 186,22

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 03 - Zdravotechnika

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

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

Náklady z rozpočtu

4 186,22

HSV - HSV

242,54

1 - Zemné práce

156,34

20	K	113307112	Odstánenie podkladu v ploche do 200m ² z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t	m ²	2,500	3,08	7,70
"VV WC pre imobilných"2,50					2,500		
21	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	3,000	22,09	66,27
"VV WC pre imobilných"3					3,000		
22	K	132201109	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m ³	3,000	6,26	18,78
23	K	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m ³	3,000	2,27	6,81
24	K	162501101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 2500 m	m ³	1,000	4,04	4,04
25	K	167101101	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	1,000	6,02	6,02
26	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	1,000	0,78	0,78
27	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,100	9,00	18,90
"zemina"1*1,5					1,500		
"kamenivo ťažené z pol. č. 1"0,60					0,600		
Súčet					2,100		
28	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	2,000	3,14	6,28
29	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	1,000	13,04	13,04
30	K	175101109	Obsyp potrubia sypaninou príplatok za prehodenie sypaniny	m ³	1,000	7,72	7,72

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

14,03

1	K	310238211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1m ² v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	m ³	0,072	194,87	14,03
"PS							
"doplnenie muriva po hydrantovej skrini"0,60*0,60*0,20					0,072		

PSV - Práce a dodávky PSV

3 943,68

713 - Izolácie tepelné

196,15

32	K	713462111	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 16	m	15,000	0,55	8,25
33	K	713462112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 20	m	2,000	0,60	1,20
34	M	2837741524	Tubolit DN 16 izolácia-trubica	m	15,000	0,96	14,40
35	M	2837741529	Tubolit DN 20 izolácia-trubica	m	2,000	1,02	2,04
9	K	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70	m	43,000	2,33	100,19
10	M	2837741611	TUBOLIT izolácia-trubica hr. izol. 9mm, vonk.priemer potrubia 64mm DG 9x64 nadrezaná AZ FLEX	m	43,000	1,56	67,08
36	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,932	1,55	2,99

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

575,51

40	K	721173205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripájacie D 50x1, 8	m	2,000	8,79	17,58
37	K	72172117-0909.1	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia D 110,114	kus	3,000	13,23	39,69
38	K	72172117-1109.1	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	10,000	13,38	133,80
39	K	72172117-3204.1	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	m	5,000	8,43	42,15
41	K	72172119-4104.1	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	3,000	1,81	5,43
42	K	72172119-4109.1	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	2,000	2,97	5,94
43	K	72172122-6312.1	Zápachová uzávierka pre umývadlá DN 40	kus	2,000	4,22	8,44
44	K	72172127-3205.1	Montáž ventilačných hlavíc iných typov DN 50	kus	1,000	1,29	1,29
45	K	72172129-0111.1	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	2,000	0,57	1,14
46	K	72172129-0123.1	Skúška tesnosti kanalizácie dymom do DN 300	m	15,000	0,70	10,50
47	K	72172130-0922.1	Opr. kanaliz. prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	5,000	4,90	24,50
48	K	72172130-0976.1	Koleno pre pripojenie WC s otočným kľbom HL210	kus	2,000	30,44	60,88
49	K	72172130-0988.1	Privzdušňovací ventil HL904T	kus	1,000	31,26	31,26
51	K	72172199-9904.1	Vnútorná kanalizácia HZS T4	hod	15,000	9,11	136,65
50	K	721999903	Odvoz na skládku	hod	5,000	10,00	50,00
52	K	998721203	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	5,693	1,10	6,26

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

2 007,07

55	K	72172217-3103	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 20x2,8 mm	m	15,000	8,84	132,60
56	K	72172217-3104	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 25x3,5 mm	m	2,000	9,80	19,60
57	K	72172217-4912	Potrubie plastové zostavenie rozvodov D do 20 mm	m	15,000	1,34	20,10
58	K	72172217-4913	Potrubie plastové zostavenie rozvodov D do 25 mm	m	2,000	1,39	2,78
59	K	72172219-0401	Pripojky vod. ocel. rúry záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	kus	8,000	5,37	42,96
60	K	72172222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	8,000	5,73	45,84
61	K	72172222-9101	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	8,000	3,23	25,84
62	M	5514109000	Ventil rohový TE 67 1/2"	ks	8,000	5,91	47,28
63	K	72172229-0226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	17,000	1,14	19,38
64	K	72172229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	17,000	0,76	12,92
65	K	72172299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4	hod	15,000	9,13	136,95
12	K	722130216	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	43,000	25,56	1 099,08

13	K	7221308031	Demontáž jestvujúcej hydrantovej skrine	kus	1,000	12,30	12,30
14	K	722130804	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových DN 65, -0,00959t	m	43,000	2,67	114,81
53	K	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb.	1,000	20,77	20,77
54	K	722131933	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	1,000	10,92	10,92
15	K	722131936	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 50	ks	1,000	25,92	25,92
16	K	7221902255	Pripojenie hydrantov	súb.	2,000	16,80	33,60
17	K	7221902256	Revízia hydrantov	súb.	2,000	55,00	110,00
18	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	43,000	1,36	58,48
66	K	998722203	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	19,921	0,75	14,94

725 - Zdravotechnika - zariadenia, predmety

1 069,15

67	K	72172511-2300.1	Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita	súbo r	1,000	107,51	107,51
68	K	72172511-9305.1	Montáž záchodovým mís kombinovaných	súbo	1,000	27,95	27,95
69	M	MAT642 3A 9012.1	<i>Sedadlo</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>38,26</i>	<i>38,26</i>
70	K	72172521-1603.1	Umývadlo keram pripev. na stenu skrutk biele bez krytu na sifón 600mm	súbo r	2,000	34,06	68,12
71	K	72172521-9401.1	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	súbo r	2,000	21,59	43,18
72	K	72172582-1400.1	Batéria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita	kus	2,000	55,82	111,64
73	K	72172582-9601.1	Montáž batérie umývadlovej jednopákovvej do 1 otvoru	kus	2,000	8,26	16,52
74	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb.	4,000	4,24	16,96

"k WC" 2

2,000

"k umývadlu"2

2,000

Súčet

4,000

75	M	5514705200	<i>Madlo sklopné v tvare U dl. 600 mm, trubka D32 mm, k umývadlu, materiál nerez</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>91,46</i>	<i>91,46</i>
76	M	5514705500	<i>Madlo rovné dl. 600 mm, trubka D32 mm, materiál nerez k umývadlu</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>36,39</i>	<i>36,39</i>
77	M	5514705201	<i>Madlo sklopné v tvare U dl. 813 mm, trubka D32 mm, k WC, materiál nerez</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>98,83</i>	<i>98,83</i>
78	M	5514705501	<i>Madlo podperné dl. 813 mm, trubka D32 mm, materiál nerez k WC</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>112,47</i>	<i>112,47</i>
79	K	725291115	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, zrkadlo	súb.	1,000	4,48	4,48
80	M	5514707000	<i>Skĺpacie zrkadlo rozmer 600x400 mm, matný nerez VENCL</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>151,20</i>	<i>151,20</i>
81	K	725989101	Montáž dvierok a mriežok vetracích	ks	2,000	1,31	2,62
82	M	5543109900	<i>Mriežka plastová biela 200x200 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>5,88</i>	<i>11,76</i>
83	M	MAT541 2E0204.1	<i>Ohrievač vody elektrický tlakový EO 10 P - 110400</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>126,07</i>	<i>126,07</i>

"WC ženy"1

1,000

84	K	998725203	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	10,654	0,35	3,73
----	---	-----------	--	---	--------	------	------

766 - Konštrukcie stolárske

95,80

85	K	766359901	Montáž dverných madiel	ks	2,000	7,02	14,04
"na vstupné dvere vo WC imobilii"2					2,000		
86	M	5514705502	<i>Jednostranné nerezové madlo na dvere RD2</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>40,50</i>	<i>81,00</i>
"WC imobilii"2					2,000		
87	K	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,950	0,80	0,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 4 - Vykurovanie

JKSO: 801 44

Miesto: Halenárska 2, Trnava

KS:

Dátum:  11.11.2015

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:  37836901

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

A.DOM, spol. s.r.o.

IČO:  34116516

IČO DPH: SK2020393287

Projektant:

Ing. Tibor Psalman

IČO:

IČO DPH:








Spracovateľ:


Ing. Peter Horváth

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu					443,65
Ostatné náklady					0,00
Cena bez DPH					443,65
DPH základná	20,00%	z 	0,00		0,00
znižená	20,00%	z 	443,65		88,73

Cena s DPH	v	EUR		532,38
-------------------	----------	------------	---	---------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt:  **4 - Vykurovanie**

Miesto:  Halenárska 2, Trnava

Dátum:  11.11.2015

Objednávateľ:  Trnavský samosprávny kraj

Projektant:  Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ:  A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ:  Ing. Peter Horváth

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	443,65
PSV - Práce a dodávky PSV	443,65
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	71,82
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	35,37
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	336,46
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	443,65

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 4 - Vykurovanie

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

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

Náklady z rozpočtu **443,65**

PSV - Práce a dodávky PSV **443,65**

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie **71,82**

1	K	73173339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	4,000	0,39	1,56
2	M	MAT286 3K3201	Rúrka niverzálna RAUTITAN flex d 16 + montáž (resp. alternatíva)	m	4,000	5,66	22,64
3	K	73173339-9904	Rozvod potrubia, HZS T4	hod	2,000	7,24	14,48
4	K	733170825r	Potrubie z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia do D 32	ks	2,000	16,04	32,08
5	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,708	1,50	1,06

734 - Ústredné kúrenie, armatúry. **35,37**

6	K	73173420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	1,000	0,72	0,72
7	M	MAT551 2D0452	Hlavica termostatická "H" HERZ-DESIGN -(resp. alternatíva)	kus	1,000	13,37	13,37
8	K	734229342	Montáž armatúry pripojovacej H-kus k vyk. telesám Herz 3000 rohový	ks	1,000	4,08	4,08
9	M	4220050011	Pripojovací H-kus k vyk. telesám Herz 3000 rohový	ks	1,000	17,09	17,09
10	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,353	0,30	0,11

735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá **336,46**

11	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesá vodou	ks	1,000	5,36	5,36
12	M	4848952550	Vykurovacie teleso KORADO doskové ocelové 21VK 600x 600 Radik VK, č. KO21VK6/6	ks	1,000	85,64	85,64
13	K	735191910a	Napustenie vykurovacieho systému upravenou vodou /kvôli podlahovému vykurovaniu/	kpl	1,000	240,00	240,00
14	K	998735203	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,310	1,65	5,46

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 5 - Elektroinštalácia

JKSO: 801 44

Miesto: Halenárska 2, Trnava

KS:

Dátum:  11.11.2015

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:  37836901

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

A.DOM, spol. s.r.o.

IČO:  34116516

IČO DPH: SK2020393287

Projektant:

Ing. Tibor Psalman

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Horváth

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu		2 246,74
Ostatné náklady		0,00
Cena bez DPH		2 246,74

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	2 246,74	449,35

Cena s DPH	v	EUR	2 696,09
-------------------	----------	------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:


Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniarika v Trnave

Objekt:  **5 - Elektroinštalácia**

Miesto:  Halenárska 2, Trnava

Dátum:  11.11.2015

Objednávateľ:  Trnavský samosprávny kraj

Projektant:  Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ:  A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ:  Ing. Peter Horváth

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	2 246,74
21-M.d - Elektromontáže - dodávky	1 552,53
D1 - Spínače, zásuvky, ventilátor, rozvodné a prístrojové krabice . . .	13,08
D2 - Riadiaci systém osvetlenia nízkym napätím	286,18
D5 - Rozvádzače, rozvodné skrine, svorkovnice . . .	684,64
D6 - Zemná káblová prípojka NN	91,38
D8 - Zemné kopacie práce	355,00
D10 - HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	256,00
D9 - Sekacie a pomocné práce pre elektro	2,50
Svietidlá so sveteln - Svetidlá so svetelným zdrojom	98,31
Vodiče, šnúry, káble - Vodiče, šnúry, káble	21,44
M - M	694,21
21-M - Elektromontáže - montáž	694,21
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 246,74

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Synagógy - Centra súčasného umenia Galérie Jána Koniareka v Trnave

Objekt: 5 - Elektroinštalácia

Miesto: Halenárska 2, Trnava

Dátum: 11.11.2015

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: Ing. Tibor Psalman

Zhotoviteľ: A.DOM, spol. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Horváth

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

Náklady z rozpočtu **2 246,74**

21-M.d - Elektromontáže - dodávky **1 552,53**

D1 - Spínače, zásuvky, ventilátor, rozvodné a prístrojové krabice . . . **13,08**

19	M	9121011-1011.21	Zásuvka zapustená IP20, 1-x násobná 16A / do250V	ks	2,000	4,32	8,64
20	M	9121011-1011.24	Krabica prístrojová TYP 6400-40	ks	4,000	0,66	2,64
21	M	9121011-1011.30	Wago svorka do 2,5mm (2,3,5)	ks	10,000	0,18	1,80

D2 - Riadiaci systém osvetlenia nízkym napätím **286,18**

22	M	913270-C87100	Ekvivalent E-gon Modul spínací 8x10A , 230V, 50Hz, IP20	ks	1,000	157,68	157,68
23	M	913271E-A4890001	Ekvivalent E-gon Snímač tlačítko dvojité	ks	1,000	45,36	45,36
42	M	913271E-A4890001prip	Ekvivalent E-gon Snímač tlačítko dvojité /PRÍPLA TOK/	ks	2,000	41,57	83,14

D5 - Rozvádzače, rozvodné skrine, svorkovnice . . . **684,64**

1	M	9121019-0003.10	Rozvodnica RE - Hasma RE 1.0 / SPP2 F403 VV 50A PO	ks	1,000	684,64	684,64
---	---	-----------------	--	----	-------	--------	--------

"Navrhované umiestnenie elektromerovej skrine je v rozpore s požiadavkami ZDIS. Na mieste umiestnenia podľa PD by ZDIS nepripojila budovu do siete NN

"Navrhované riešenie: Umiestniť elektromerovú skriňu pred budúcu posuvnú bránu a zároveň zrušiť pripojovaciu skriňu ZDIS umiestnenú vo fasáde synagógy

1

1,000

D6 - Zemná káblová prípojka NN **91,38**

2	M	9121081-0058.15	Kábel 750V pevne uložený 1-NAYY-J 4x35	m	30,000	2,21	66,30
3	M	9121081-0058.16	Ohybná PVC rúrka pr. 63 mm	m	33,000	0,76	25,08

D8 - Zemné kopacie práce **355,00**

4	M	946460 42 0022	Vytvorenie káblového lôžka z kopaného piesku hrúbky 10 cm v ryhe do šírky 65 cm	m	18,000	1,17	21,06
5	M	946460 65 0011	Zriadenie podkladovej vrstvy zo štrko piesku vrstva 25 cm	m	18,000	0,90	16,20
6	M	946460 49 0011	Červená výstražná fólia	m	18,000	0,18	3,24
15	M	912004	KPL plastová doska ochranná 250	m	18,000	3,25	58,50

D10 - HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby **256,00**

16	M	9121329-9915	Stavebno-montážne práce náročné ucelené-odborné, tvorivé (Tr3) / Odpojenie skrine ZDIS/	hod	8,000	14,00	112,00
17	M	9121329-99081	Náročné prehliadky a revízie (Tr4) (Návrh technického riešenia a koordinácia so ZDIS)	hod	8,000	18,00	144,00

D9 - Sekacie a pomocné práce pre elektro							2,50
24	M	9121329-0150.2	Sádra	kg	5,000	0,50	2,50
Svietidlá so sveteln - Svetidlá so svetelným zdrojom							98,31
25	M	9121081-0057.2	B - Svetidlo nástenné 2x9W LED, 230V, 50Hz, IP20	ks	1,000	98,31	98,31
Vodiče, šnúry, káble - Vodiče, šnúry, káble							21,44
26	M	9121081-0058.5	Kábel 750V pevne uložený CHKE-R-J 3x2,5	m	12,000	1,08	12,96
27	M	9121081-0058.9	Kábel 750V pevne uložený CHKE-R-J 3x1,5	m	8,000	0,76	6,08
28	M	9121081-0058.12	J-Y(ST)Y 2x2x0,8	m	7,500	0,32	2,40
M - M							694,21
21-M - Elektromontáže - montáž							694,21
7	K	912003	Rozvodnica RE - Hasma RE 1.0 /SPP2 F403 VV 50A PO	ks	1,000	319,15	319,15
18	K	912004	KPL plastová doska ochranná 250	m	18,000	0,75	13,50
29	K	9121011-1011.21	Zásuvka zapustená IP20, 1-x násobná 16A/ do250V	ks	2,000	2,15	4,30
30	K	9121011-1011.34	Wago svorka do 2,5mm (2,3,5)	ks	10,000	0,19	1,90
31	K	9121081-0057.2	B - Svetidlo nástenné 2x9W LED, 230V, 50Hz, IP20	ks	1,000	8,55	8,55
32	K	9121081-0058.12	J-Y(ST)Y 2x2x0,8	m	7,500	0,50	3,75
8	K	9121081-0058.15	Kábel 750V pevne uložený 1-NAYY-J 4x35	m	30,000	1,55	46,50
9	K	9121081-0058.16	Ohybná PVC rúrka pr. 63 mm	m	33,000	0,59	19,47
33	K	9121081-0058.5	Kábel 750V pevne uložený CHKE-R-J 3x2,5	m	12,000	0,62	7,44
34	K	9121081-0058.9	Kábel 750V pevne uložený CHKE-R-J 3x1,5	m	8,000	0,62	4,96
35	K	9121329-0150.1	Zhotovenie profilových otvorov v murive do 100x100mm	ks	4,000	3,50	14,00
36	K	9121329-0150.3	Vysekanie drážky	m	5,500	2,09	11,50
37	K	9121329-0150.6	Sádra	kg	5,000	0,48	2,40
38	K	9121329-9910	Komplexné skúšky elektro	hod	4,000	9,50	38,00
39	K	913270-C87100	Ekvivalent E-gon Modulspínací 8x10A, 230V, 50Hz, IP20	ks	1,000	12,83	12,83
40	K	913271E-A4890001	Ekvivalent E-gon Snímač tlačítko dvojité	ks	1,000	5,32	5,32
10	K	946460 20 0163	Vyhĺbenie káblovej ryhy zemina tr. 3, 50cm širokej a 120cm hbokej	m	18,000	4,56	82,08
11	K	946460 42 0022	Vytvorenie káblového lôžka z kopaného piesku hrúbky 10 cm v ryhe do šírky 65 cm	m	18,000	1,76	31,68
12	K	946460 49 0011	Červená výstražná fólia	m	18,000	0,19	3,42
13	K	946460 56 0163	Zasypanie ryhy 35cm širokej 120 cm hbokej	m	18,000	2,00	36,00
14	K	946460 65 0011	Zriadenie podkladovej vrstvy zo štrko piesku vrstva 25 cm	m	1,000	0,37	0,37
41	K	Pol6	Programovanie	hod	3,000	9,03	27,09