

Zmluva o dielo č.17/2015/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

I.

ZMLUVNE STRANY

1. Objednávateľ

Názov a adresa: TRNAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Starohájska 10
917 01 Trnava

Zastúpený: Ing. Tibor Mikuš, PhD., predseda
IČO: 378 36901
DIČ: 2021628367
IBAN: SK18 8180 0000 0070 0050 1106
SK13 8180 0000 0070 0053 7862
č. tel.: 033/555 9 111
č. faxu: 033/555 9 115

osoba oprávnená konať vo veciach technických: Ing. Gabriela Hrebíková

(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ

Názov a adresa: CS, s.r.o.
Strojárska 5487
917 02 Trnava

Zastúpený: Ing. Miroslav Marcian
Ing. Igor Baďura

osoby oprávnené konať vo veciach:

a) zmluvných: Ing. Miroslav Marcian
b) technických: Ing. Igor Baďura

IČO: 44101 937
DIČ: 2022578954
IČ DPH: SK2022578954
IBAN: SK15 0200 0000 0024 4013 2356
č. tel.: 033/ 29 33 290
č.faxu: 033/ 29 33 291

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel s.r.o., vložka č. 21753/T

(ďalej len“ Zhotoviteľ“)

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela – zhotovenie stavby:
„Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“
(ďalej len „dielo“)
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v nasledovnom rozsahu:
„Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“,
ktoré pozostáva z nasledovných stavebných objektov:
SO 01 – Výplne otvorov
SO 02 – Výťah
SO 03 – Oprava fasád
SO 04 – Sprístupnenie pivnice
3. 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.
4. Dielo bude financované z vlastných prostriedkov Objednávateľa, z prostriedkov štátneho rozpočtu SR a prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja v súlade so Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku pre projekt **„Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“** uzatvorenou dňa 15.4.2015 medzi prijímateľom pomoci (Objednávateľ) a poskytovateľom pomoci (Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR ako Riadiaci orgán pre ROP).
5. Miesto realizácie prác: **Západoslovenské múzeum**, Múzejné námestie 3, 918 09 Trnava
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu stavby (ďalej ako „PD“), s názvom: **STAVEBNÉ ÚPRAVY BUDOVY ZÁPADOSLOVENSKEHO MÚZEA V TRNAVE pre projekt REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA BUDOVY ZÁPADOSLOVENSKEHO MÚZEA V TRNAVE**, ktorú spracoval VPÚ DECO Bratislava, a.s. so sídlom: Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava, v súlade s oceneným výkazom výmer – rozpočtom stavby (príloha č. 1 tejto zmluvy) 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 o podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a iných platných právnych predpisov a technických noriem.
7. 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.
8. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – verejná súťaž, podľa § 100 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorého právoplatným víťazom sa stal Zhotoviteľ.

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) zápsmi o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápsmi o skúškach zmontovaného zariadenia, o vykonaných revíznych a prevádzkových skúškach;
 - d) 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;
 - e) osvedčeniami o akosti použitých materiálov;
 - f) kópiami zo stavebného denníka;
 - g) vyplneným skúšobným a kontrolným plánom podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách;
 - h) dokladmi o preukázaní zhody, atestami, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele;
 - i) potvrdeniami správcu skládky o prijatí stavebných odpadov vo faktúrovanom množstve;
 - j) potvrdeniami o odstránení väd a nedorobkov (v prípade ak boli zistené);
 - k) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce;
 - l) plánom užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa §14 zákona č. 254/1998 Z. z., v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 3 mesiace pred uplynutím záručnej doby;
 - m) porealizačným zameraním (3x tlač, 1xCD nosič), vypracovaným odborne spôsobilým geodetom;
 - n) geometrickým plánom pre zápis do katastra nehnuteľností (3x);
 - o) energetickým certifikátom vrátane jeho príloh a energetický štítok.

IV. CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v čl. II. bod 8. tejto zmluvy vo výške: 1 373 713, 21,- € vrátane DPH v členení:

Cena diela celkom bez DPH:	1 144 761,01 €
20% DPH:	228 952,20 €

Cena diela celkom s DPH: 1 373 713, 21 €

slovom: milión tristosedemdesiattritisíc sedemstottrinásť eur dvadsaťjeden centov

2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v Prílohe č. 1 tejto zmluvy – ocenený výkaz výmer - 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) prekontroloval projektovú dokumentáciu,
 - 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. zahŕňa 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:
 - 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 požiaru 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,
 - náklady na vypracovanie plánu užívania verejnej práce,
 - náklady na zabezpečenie energetického certifikátu vrátane jeho príloh a energetického štítku.
6. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia projektu pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
 - 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.
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) realizačná projektová dokumentácia t.j. grafická časť, technické správy, výpočty,
 - c) stavebné povolenie,
 - d) výkaz výmer.
8. Ak Zhotoviteľ ocenil niektorú položku z predloženého výkazu výmer vo verejnej súťaži 0-vou hodnotou, alebo ju neocenil 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.
9. Objednávateľ je oprávnený pred alebo počas realizácie diela redukovať rozsah prác prípadne zmenu materiálov oproti ocenenému výkazu výmer v rozsahu max. 20% z ceny diela, ak sa nedohodne so spracovateľom PD a Zhotoviteľom stavby inak.
10. Objednávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie diela požadovať zámenu materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zmenu 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 zabudovania materiálov, prípadne 1 mesiac pred ich zabudovaním (záväzná objednávacia doba). Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené zástupcom Objednávateľa uvedeným v čl. I.
11. 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. Zmenu materiálov, výrobkov za Objednávateľa môžu potvrdiť len osoby uvedené v čl. I. tejto zmluvy, a to písomne (listom), alebo zápisom do stavebného denníka.

12. V prípade, že pri realizácii diela príde k zmenám alebo redukcii diela na základe požiadaviek Objednávateľa, je Objednávateľ povinný odovzdať Zhotoviteľovi súpis týchto zmien, ktoré Zhotoviteľ ocení podľa jednotkových cien upravených v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Ak nie je možné tieto zmeny oceniť týmto spôsobom z dôvodu, že príslušná jednotková cena nie je uvedená v Prílohe č.1, je možné, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, spracovať individuálnu kalkuláciu jednotkovej ceny spôsobom uvedeným v bode 13 s podmienkou, že výšku takto vykalkulovanej jednotkovej ceny písomne odsúhlasí Objednávateľ.
13. Spôsob ocenenia zmien uvedených v bode 12:
 - a) ceny materiálov sa uplatnia podľa cien výrobcu alebo dodávateľa platných v deň obstarania,
 - b) ceny strojov a ostatné priame náklady (OPN) sa uplatnia podľa cien uvedených v špecifikácii (Príloha č. 1) resp. na základe preukázateľných skutočných nákladov.
14. 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.

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: **do 9 mesiacov od začatia prác, najneskôr však do 15.9.2015**
Vypratanie staveniska: **do 3 dní od odovzdania stavby bez väd a nedorobkov**
2. Presný časový a vecný harmonogram, ktorý je pre Zhotoviteľa záväzný, je Prílohou č. 2 tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkolvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela s dôsledkom na omeškanie s plnením etapy harmonogramu podľa Prílohy č. 2 alebo predĺženie termínu plnenia podľa bodu 1 tohto článku.
4. V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov a etáp harmonogramu z dôvodov ležiacich na jeho strane o 5 pracovných dní alebo nedodržiava harmonogram výstavby a zároveň neinformuje Objednávateľa podľa bodu 2 tohto článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
5. 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.
6. V prípade, že Zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa bodu 1. má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne zhotoviť dielo v rozsahu podľa článku II, v súlade s touto zmluvou, súťažnými podkladmi a s jeho ponukou predloženou v rámci verejného obstarávania uvedeného v preambule tejto zmluvy, v dohodnutej lehote.

8. Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa, že stavba musí byť odovzdaná a prevzatá najneskôr v termíne uvedenom v bode 1 tohto článku.

VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že cena za dielo bude zo strany objednávateľa uhrádzaná na základe čiastkových faktúr, ktoré bude zhotoviteľ vystavovať v priebehu realizácie prác nasledovne:
 - a) 1. faktúra - po zrealizovaní prác a odsúhlasení súpisu vykonaných prác a dodávok, ktorých výška predstavuje min. 50% celkovej zmluvnej ceny,
 - b) 2. faktúra – po zrealizovaní ďalších prác a odsúhlasení súpisu vykonaných prác a dodávok, ktorých výška predstavuje min. 30% celkovej zmluvnej ceny, t.j. celkovo po zrealizovaní prác, ktorých výška predstavuje 80 % celkovej zmluvnej ceny,
 - c) 3. faktúra – záverečná (vyúčtovacia), po ukončení stavby a podpísaní protokolu o odovzdaní a prevzatí diela objednávateľom.

Faktúra vystavená zhotoviteľom v zmysle bodu 1.a) a 1.b) musí byť odoslaná objednávateľovi do 10 dní po odsúhlasení súpisu vykonaných prác a dodávok. Faktúra v zmysle bodu 1.c) bude odoslaná objednávateľovi do 10 dní po podpísaní protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
2. Zhotoviteľ je povinný ku každej vystavenej faktúre priložiť krycí list a súpis vykonaných prác a dodávok, ktoré ocení podľa položiek uvedených v ponukovej cene, 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 ocenenom výkaze výmer, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou 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, prislúchajúce k obdobiu deklarovanému na faktúre.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť vystavených faktúr podľa bodu 1 tohto článku je 60 dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi, nakoľko dielo je financované aj z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja v súlade so Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku pre projekt „Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“ a to formou systému predfinancovania a refundácie, a potvrdzujú, že takto dohodnutá lehota splatnosti nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam vyplývajúcim z tohto záväzkového vzťahu pre Zhotoviteľa ako veriteľa.
5. Každá faktúra vyhotovená v 4 rovnopisoch bude obsahovať, pokiaľ platné právne predpisy nestanovujú inak, tieto údaje: názov, sídlo a IČO Objednávateľa a Zhotoviteľa; číslo faktúry; deň zdaniteľného plnenia; deň vystavenia faktúry a deň splatnosti faktúry; označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má finančná čiastka uhradiť; fakturovaná základná čiastka v € bez DPH, čiastka DPH v percentách a v € a celková fakturovaná suma v €; meno a podpis osoby, ktorá faktúru vystavila.

6. Faktúra – daňový doklad vystavená Zhotoviteľom musí obsahovať názov projektu: „Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“, kód ITMS: 22130120097
7. 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.
8. Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi záruku za splnenie zmluvy (tzv. Performance Bond alebo výkonová zábezpeka) vydanú vo forme Bankovej záruky. Táto bude slúžiť na zabezpečenie splnenia zmluvy, t.j. splnenia všetkých povinností zhotoviteľa zo zmluvy, osobitne na zabezpečenie uskutočnenia prác v súlade so zmluvou, nároku objednávateľa na zmluvné pokuty a náhradu škody akéhokoľvek druhu, ako aj na náhradu preplatkov vrátane úrokov a práv z vád plnenia. Záruka za splnenie zmluvy musí byť poskytnutá minimálne vo výške 10 % z ceny diela bez DPH.
 - 8.1. Zhotoviteľ musí predložiť záruku za splnenie zmluvy najneskôr 5 (slovom: päť) kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy. Záručné vyhlásenie banky musí byť neodvolateľné a bezpodmienečné.
 - 8.2. Platnosť záruky za splnenie zmluvy skončí podpísaním protokolu o odovzdaní a prevzatí diela v zmysle čl. III. ods. 1 tejto zmluvy a 30 dní navyše.
 - 8.3. Objednávateľ je oprávnený čerpať z bankovej záruky v prípade, ak Zhotoviteľ poruší niektorú svoju povinnosť uhradiť peňažné záväzky vrátane zmluvných pokút vyplývajúcich z tejto Zmluvy. V prípade čerpania z Bankovej záruky Objednávateľom bude Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný obnoviť sumu Bankovej záruky do plnej výšky, a to najneskôr do 5 dní od doručenia výzvy Objednávateľa na jej obnovenie.
 - 8.4. V prípade, ak Zhotoviteľ nepredloží Objednávateľovi Bankovú záruku v lehote podľa bodu 8 tohto článku alebo ju neobnoví do pôvodnej výšky podľa bodu 8.3 tohto článku, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu v sume 1000,- € za každý deň omeškania so splnením tejto povinnosti, maximálne do výšky 5% z Bankovej záruky.

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, súťažnými podkladmi pre verejné obstarávanie uvedené v článku II. tejto zmluvy a pokynmi Objednávateľa. 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.
8. Povinnosťou Zhotoviteľa je strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku pre projekt „**Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave**“, (kód ITMS: 22130120097) (ďalej len NFP), a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/audit/overovania sú najmä:
 - a. Poskytovateľ NFP a ním poverené osoby,
 - b. Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby;
 - c. Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a. až e. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES.

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. Bezdôvodné 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 (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 Mariána Jenisa (číslo oprávnenia 03237*10*), 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 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 1x 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 dovedy vykonaných činností alebo častí diela, je povinný vyzvať Objednávateľa na kontrolu realizovaného diela písomne v stavebnom denníku. Z dôvodu operatívnosti v zápise oznámi vopred predpokladanú hodinu a deň kontroly zakrývaných prác.
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 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.

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.

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, Peter Sedláčik

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 vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené),
 - j) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce,
 - k) plán užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/98 Z.z., v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných úkonov, v ktorom mieste 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 ukončením záručnej doby,

- l) vyplnený skúšobný a kontrolný plán podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
- m) prevádzkový poriadok,
- n) podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác v elektronickej podobe na CD nosiči,
- o) geometrický plán,
- p) energetický certifikát.

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 všeobecne 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.

X. SANKCIE

- 1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške:
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín plnenia dohodnutý v čl. V. tejto zmluvy,
 - 0,03 % z dohodnutej ceny diela, resp. časti diela za každý deň omeškania v prípade omeškania s odstránením väd diela podľa čl. IX bod 5 a čl. XI. bod 9.
 - 300 € za každý, aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote podľa čl. V. tejto zmluvy.
- 2. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou platieb faktúr za dielo, má Zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania v zmysle všeobecne záväzných predpisov.

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 uvedeným v preambule tejto zmluvy 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 prevzatia celého diela 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 väd 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. ods. 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.

XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

1. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy.
2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane má druhá strana nárok na náhradu vzniknutej škody.

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.

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, resp. termínov podľa harmonogramu (Príloha č.2) 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 dovedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola 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.

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 obstarávaní 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 zadávania verejných zákaziek na práce, verejných zákaziek na dodávku tovaru a verejných zákaziek na služby v znení neskorších predpisov.
6. Dodatok k ZoD 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 šiestich rovnopisoch, z toho 4 rovnopisy obdrží objednávatel' a 2 zhotoviteľ.

10. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:

- a) Príloha č. 1: Ocenený výkaz výmer – rozpočet stavby
- b) Príloha č. 2: Časový, vecný a finančný harmonogram stavby

Za Zhotoviteľa :

Za Objednávateľa

V Trnave, dňa: 08.07.2015

V Trnave, dňa:07.07.2015

v.r.

v z. Ing. Ľuboš Dušek v.r.

Ing. Igor Baďura
konateľ CS, s.r.o.

Ing. Tibor Mikuš, PhD.
predseda TTSK

Príloha č.1:

Ocenený výkaz výmer – rozpočet stavby

Príloha č.2:

Časový, vecný a finančný harmonogram stavby

Súhrnný list

Investor: Trnavský samosprávny kraj , Starohájska 10, 917 01 Trnava

Stavba :

Stavebné úpravy budovy Západoslovenského múzea v Trnave

pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave

Miesto: Trnava, Múzejné námestie 3

Zmluva č.: •

Dátum: 26.08.2014

Dodávateľ : CS s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	ZRN		ORN	ZRN+ORN	NUS	Spolu bez DPH	DPH - 20%	Spolu s DPH
	montáž	dodávka						
Stavba : Stavebné úpravy budovy západoslovenského múzea v Trnave								
Objekt : E01 – Výplne otvorov						344 927,23	68 985,45	413 912,68
Objekt : E02 - Výťah						93 513,26	18 702,65	112 215,91
Objekt : E03 – Oprava fasád						672 853,45	134 570,69	807 424,14
Objekt : E04 – Sprístupnenie pivnice						33 467,07	6 693,41	40 160,48
Spolu:						1 144 761,01	228 952,20	1 373 713,21

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západoslvenského múzea v Tmave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslvenského múzea v Tmave“.				Miesto: Tmava, Múzejné námestie 3				Rozpočet:									
Objekt : E01 – Výplne otvorov				JKSO :				Spracoval:									
								Dňa: 26.8.2014									
Investor: Trnavský samosprávny kraj , Starohájska 10, 917 01 Tmava								Zmluva č.:									
Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Tmava								IČO: DIČ:									
Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasáňou 1, 831 03 Bratislava 3								IČO: DIČ:									
1 M3 OP			413 913			1 M2 UP			413 913								
1 M2 ZP			413 913			1 M			413 913								
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN		B	IN - Individuálne náklady				C	NUS - náklady umiestnenia stavby					
1	HSV:	32 967,80		32 967,80		6	Práce nadčas				11	Zariadenie staveniska					
2	PSV:	311 959,42		311 959,42		7	Murárske výpomocce				12	Prevádzkové vplyvy					
3	MCE:					8	Bez pevnej podlahy				13	Sťažené podmienky					
4	iné:					9					14						
5	Súčet:	344 927,22		344 927,22		10	Súčet riadkov 6 až 9:				15	Súčet riadkov 11 až 14:					
projektant, rozpočtár, cenár dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____						dodávateľ, zhotoviteľ dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____						D ON - ostatné náklady 16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte 17 Inžinierska činnosť 18 Projektové práce 19 20 Súčet riadkov 16 až 19:					
odberateľ, obstarávateľ dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____						E Celkové náklady 21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 344 927,22 22 DPH 20% z: 344 927,22 68 985,44 23 DPH 0% z: 24 Súčet riadkov 21 až 23: 413 912,66						F Odpočet - prípočet					

Investor: Trnavský samosprávny kraj , Starohájska 10, 917 01 Trnava

Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3

Dodávateľ: CS s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

JKSO :

Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západoslovenského múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.

Objekt : E01 – Výplne otvorov

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách
				Spolu
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	203,52	0,00	0,00	0,00000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	27 776,59	0,00	0,00	0,00000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	4 987,69	0,00	0,00	0,00000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	32 967,80	0,00	0,00	0,00000
764 - Konštrukcie klampiarske	3 434,14	0,00	0,00	0,00000
766 - Konštrukcie stolárske	306 787,09	0,00	0,00	0,00000
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	360,86	0,00	0,00	0,00000
784 - Maľby	1 377,33	0,00	0,00	0,00000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	311 959,42	0,00	0,00	0,00000
Za rozpočet celkom	344 927,23	0,00	0,00	0,00000

Suť v tonách
Spolu

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasáňou 1, 831 03 Bratislava 3
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západoslov.múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.

Objekt : E01 – Výplne otvorov

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
1	014	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehľami v murive akejkolvek hr. na maltu MVC "E5" $0,175*2,63*2+(0,7-0,15)*2,63*2+1,2*(0,7-0,15) = 4.644$ "E6" $0,3*2,5*0,5*2 = 0.750$	1,394 m3		146,00	203,52
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:							203,52
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
2	011	61242-1637	Omietka vnút. stien vápenná štuková "E5" $0,175*2,63*2+(0,7-0,15)*2,63*2+1,2*(0,7-0,15) = 4.474$ "E6" $0,3*2,5*2+(0,5-0,15)*2,5*2+1,2*(0,7-0,15) = 3.910$. Ostenie "A1" $(0,95+1,55*2)*0,55*7 = 15.593$ "A2" $(1,35*1,55*2)*0,55*2 = 4.604$ "A3" $(1,75+2,1*2)*0,55*13 = 42.543$ "A4" $(1,75+2,45*2)*0,55*9 = 32.918$ "A5-A6" $(1,5+1,75*2)*0,55*7 = 19.250$ "A7" $(1,75+2,15*2)*0,55*22 = 73.205$ "B1" $(1,2+1,8*2)*0,55*123 = 324.720$ "B2" $(1,25+1,85*2)*0,55*2 = 5.445$ "B3" $(1,35+1,8*2)*0,55*5 = 13.613$ "B4" $(1,2+3*2)*0,55*4 = 15.840$ "B5" $(1,4+1,4*2)*0,55*6 = 13.860$ "B6" $(1,3+0,75*2)*0,55*4 = 6.160$ "B7" $(1+0,6*2)*0,55*17 = 20.570$ "B8" $(1,2+0,9*2)*0,55*20 = 33.000$ "B9" $(1,1+1,4*2)*0,55*1 = 2.145$ "B10" $(1,8+1,8*2)*0,55*1 = 2.970$ "B11" $(0,95+0,45*2)*0,55*2 = 2.035$ "B12" $(0,9+0,9*2)*0,55*1 = 1.485$ "C1" $(0,75+1,65*2)*0,55*5 = 11.138$ "E1" $(3,5+3,55*2)*0,55*1 = 5.830$ "E2" $(3+3,15*2)*0,55*1 = 5.115$ "E3" $(2,8+3,1*2)*0,55*1 = 4.950$ "E4" $(1,75+3,315*2)*0,55*1 = 4.609$ "E5" "E6" "E7" $(1,25+2,1*2)*0,55*1 = 2.998$ "E8" $(1+2,1*2)*0,55+(1+0,8*2)*0,55 = 4.290$ "D1" $(0,6+0,6*2)*0,55*3 = 2.970$ "D2" $(0,5+0,65*2)*0,55*3 = 2.970$. $(1+0,55)*2*0,55*2 = 3.410$ $(0,6+0,35)*2*0,55*2 = 2.090$ $(1+0,6)*2*0,55*2 = 3.520$ $(0,8+0,22)*2*0,55 = 1.122$ $(0,95+0,45)*2*0,55*2 = 3.080$	696,432 m2		7,25	5 049,13
3	011	62041-1135	Náter vonk. omietky akrylátovou farbou z lešenia "E5" $0,175*2,63*2+0,15*2,63*2+1,2*0,15 = 1.890$	194,052 m2		6,25	1 212,83

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
			"E6" $0,3*2,5*2+0,15*2,5*2+1,2*0,15 = 2.430$				
			Ostenie				
			"A1" $(0,95+1,55*2)*0,15*7 = 4.253$				
			"A2" $(1,35*1,55*2)*0,15*2 = 1.256$				
			"A3" $(1,75+2,1*2)*0,15*13 = 11.603$				
			"A4" $(1,75+2,45*2)*0,15*9 = 8.978$				
			"A5-A6" $(1,5+1,75*2)*0,15*7 = 5.250$				
			"A7" $(1,75+2,15*2)*0,15*22 = 19.965$				
			"B1" $(1,2+1,8*2)*0,15*123 = 88.560$				
			"B2" $(1,25+1,85*2)*0,15*2 = 1.485$				
			"B3" $(1,35+1,8*2)*0,15*5 = 3.713$				
			"B4" $(1,2+3*2)*0,15*4 = 4.320$				
			"B5" $(1,4+1,4*2)*0,15*6 = 3.780$				
			"B6" $(1,3+0,75*2)*0,15*4 = 1.680$				
			"B7" $(1+0,6*2)*0,15*17 = 5.610$				
			"B8" $(1,2+0,9*2)*0,15*20 = 9.000$				
			"B9" $(1,1+1,4*2)*0,15*1 = 0.585$				
			"B10" $(1,8+1,8*2)*0,15*1 = 0.810$				
			"B11" $(0,95+0,45*2)*0,15*2 = 0.555$				
			"B12" $(0,9+0,9*2)*0,15*1 = 0.405$				
			"C1" $(0,75+1,65*2)*0,15*5 = 3.038$				
			"E1" $(3,5+3,55*2)*0,15*1 = 1.590$				
			"E2" $(3+3,15*2)*0,15*1 = 1.395$				
			"E3" $(2,8+3,1*2)*0,15*1 = 1.350$				
			"E4" $(1,75+3,315*2)*0,15*1 = 1.257$				
			"E5"				
			"E6"				
			"E7" $(1,25+2,1*2)*0,15*1 = 0.818$				
			"E8" $(1+2,1*2)*0,55+(1+0,8*2)*0,15 = 3.250$				
			"D1" $(0,6+0,6*2)*0,15*3 = 0.810$				
			"D2" $(0,5+0,65*2)*0,15*3 = 0.810$				
			(1+0,55)*2*0,15*2 = 0.930				
			(0,6+0,35)*2*0,15*2 = 0.570				
			(1+0,6)*2*0,15*2 = 0.960				
			(0,8+0,22)*2*0,15 = 0.306				
			(0,95+0,45)*2*0,15*2 = 0.840				
4	011	62242-1143	Omiетка vonk. stien vápenná štuková zlož. I až II	194,052	m2	11,45	2 221,90
			"E5" $0,175*2,63*2+0,15*2,63*2+1,2*0,15 = 1.890$				
			"E6" $0,3*2,5*2+0,15*2,5*2+1,2*0,15 = 2.430$				
			Ostenie				
			"A1" $(0,95+1,55*2)*0,15*7 = 4.253$				
			"A2" $(1,35*1,55*2)*0,15*2 = 1.256$				
			"A3" $(1,75+2,1*2)*0,15*13 = 11.603$				
			"A4" $(1,75+2,45*2)*0,15*9 = 8.978$				
			"A5-A6" $(1,5+1,75*2)*0,15*7 = 5.250$				
			"A7" $(1,75+2,15*2)*0,15*22 = 19.965$				
			"B1" $(1,2+1,8*2)*0,15*123 = 88.560$				
			"B2" $(1,25+1,85*2)*0,15*2 = 1.485$				
			"B3" $(1,35+1,8*2)*0,15*5 = 3.713$				
			"B4" $(1,2+3*2)*0,15*4 = 4.320$				
			"B5" $(1,4+1,4*2)*0,15*6 = 3.780$				
			"B6" $(1,3+0,75*2)*0,15*4 = 1.680$				
			"B7" $(1+0,6*2)*0,15*17 = 5.610$				
			"B8" $(1,2+0,9*2)*0,15*20 = 9.000$				

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
			"B9"(1,1+1,4*2)*0,15*1 = 0.585				
			"B10"(1,8+1,8*2)*0,15*1 = 0.810				
			"B11"(0,95+0,45*2)*0,15*2 = 0.555				
			"B12"(0,9+0,9*2)*0,15*1 = 0.405				
			"C1"(0,75+1,65*2)*0,15*5 = 3.038				
			"E1"(3,5+3,55*2)*0,15*1 = 1.590				
			"E2"(3+3,15*2)*0,15*1 = 1.395				
			"E3"(2,8+3,1*2)*0,15*1 = 1.350				
			"E4"(1,75+3,315*2)*0,15*1 = 1.257				
			"E5"				
			"E6"				
			"E7"(1,25+2,1*2)*0,15*1 = 0.818				
			"E8" (1+2,1*2)*0,55+(1+0,8*2)*0,15 = 3.250				
			"D1"(0,6+0,6*2)*0,15*3 = 0.810				
			"D2"(0,5+0,65*2)*0,15*3 = 0.810				
			.				
			(1+0,55)*2*0,15*2 = 0.930				
			(0,6+0,35)*2*0,15*2 = 0.570				
			(1+0,6)*2*0,15*2 = 0.960				
			(0,8+0,22)*2*0,15 = 0.306				
			(0,95+0,45)*2*0,15*2 = 0.840				
5	011	64895-2421	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 50 cm	379,550 m		7,35	2 789,69
			"A1"(0,95+0,2)*7 = 8.050				
			"A2"(1,35+0,2)*2 = 3.100				
			"A3" (1,75+0,2)*13 = 25.350				
			"A4" (1,75+0,2)*9 = 17.550				
			"A6"(1,5+0,2)*7 = 11.900				
			.				
			"A7"(1,75+0,2)*22 = 42.900				
			"B1" (1,2+0,2)*123 = 172.200				
			"B2"(1,25+0,2)*2 = 2.900				
			"B3" (1,35+0,2)*5 = 7.750				
			"B4"(1,2+0,2)*4 = 5.600				
			"B5" (1,4+0,2)*6 = 9.600				
			"B6"(1,3+0,2)*4 = 6.000				
			"B7"(1+0,2)*17 = 20.400				
			"B8"(1,2+0,2)*20 = 28.000				
			"B9"(1,1+0,2)*1 = 1.300				
			"B10"(1,8+0,2)*1 = 2.000				
			"B11"(0,95+0,2)*4 = 4.600				
			"B12" (0,9+0,2)*1 = 1.100				
			.				
			"C1" (0,75+0,2)*5 = 4.750				
			"D1"(0,6+0,2)*3 = 2.400				
			"D2"(0,5+0,2)*3 = 2.100				
6	MAT	611 9A0109	Parapeta vnútorná šir.500 mm 379,55*1,01 = 383.346	383,346 m		43,05	16 503,05
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:							27 776,59
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
7	013	96203-2231	Búranie muríva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2 "A7" 1,75*0,35*0,7*4 = 1.715 "A7" 1,75*2,15*0,7*2 = 5.268	6,983 m3		15,65	109,28
8	013	96806-2356a	Demontáž drev.okien , dverí a vrat	1,000 kpl		3 240,00	3 240,00
9	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	45,929 t		7,50	344,47
10	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 45,929*19 = 872.651	872,651 t		0,22	191,98
11	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	45,929 t		5,51	253,07

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
12	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m 45,929*5 = 229.645	229,645 t		0,53	121,71
13	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	45,929 t		7,60	349,06
14	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	54,799 t		6,90	378,11
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:							4 987,69
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							32 967,80
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
764 - Konštrukcie klampiarske							
15	764	76441-0850	Klamp. demont. parapetov rš 330 "A3" 1,75*13 = 22.750 "A4" 1,75*9 = 15.750 "A7" 1,75*20 = 35.000 "B1" 1,2*(3+12+2) = 20.400 "B2" 1,25*2 = 2.500 "B3" 1,35*3 = 4.050 "B5" 1,4*6 = 8.400 "C1" 0,75*5 = 3.750	112,600 m		0,68	76,57
16	764	76451-0240	Klamp. Cu pl. oplechovanie parapetov rš 280 "A3" 1,75*13 = 22.750 "A4" 1,75*9 = 15.750 "A7" 1,75*22 = 38.500 "B1" 1,2*(3+12+2) = 20.400 "B2" 1,25*2 = 2.500 "B3" 1,35*3 = 4.050 "B5" 1,4*6 = 8.400 "C1" 0,75*5 = 3.750	116,100 m		27,39	3 179,98
17	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	35,877 %		4,95	177,59
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:							3 434,14
766 - Konštrukcie stolárske							
18	766	76662-4024a	Montáž okien, dverí a vrát, pomocné a súvisiace práce	276,000 kpl		62,31	17 197,56
19	MAT	611 101600a	okno 950x1550 mm ozn. A1	7,000 kus		809,00	5 663,00
20	MAT	611 101600b	okno 1350x1550 mm ozn. A2	1,000 kus		1 150,00	1 150,00
21	MAT	611 101600c	okno 1750x2100 mm ozn. A3	3,000 kus		1 973,00	5 919,00
22	MAT	611 101600d	okno 1750x2450 mm ozn. A4	9,000 kus		2 358,00	21 222,00
23	MAT	611 101600e	Zreštaurovanie pôv. okna rozm. 1500x1750 mm ozn. A5	7,000 kus		2 236,50	15 655,50
24	MAT	611 101600f	okno 1450x1700 mm ozn. A6	7,000 kus		1 443,00	10 101,00
25	MAT	611 101600g	okno 1750x2150 mm ozn. A7,A9	28,000 kus		2 069,00	57 932,00
26	MAT	611 101600f	okno 1750x2300 mm ozn. A8	5,000 kus		2 213,00	11 065,00
27	MAT	611 101600h	okno 1200x1800 mm (sieťka podľa TS) ozn. B1	16,000 kus		820,00	13 120,00
28	MAT	611 101600i	okno 1200x1800 mm ozn. B1	105,000 kus		820,00	86 100,00
29	MAT	611 101600j	okno 1250x1850 mm ozn. B2	2,000 kus		878,00	1 756,00
30	MAT	611 101600k	okno 1350x1800 mm + sieťka ozn. B3	1,000 kus		923,00	923,00
31	MAT	611 101600l	okno 1350x1800 mm ozn. B3	4,000 kus		923,00	3 692,00
32	MAT	611 101600m	okno 1200x3000 mm ozn. B4	4,000 kus		1 368,00	5 472,00
33	MAT	611 101600n	okno 1400x1400 mm ozn. B5	6,000 kus		820,00	4 920,00
34	MAT	611 101600ñ	okno 1300x750 mm ozn. B6	4,000 kus		370,00	1 480,00
35	MAT	611 101600o	okno 1000x600 mm + sieťka + bezpečn.folia ozn. B7	18,000 kus		270,00	4 860,00
36	MAT	611 101600p	okno 1200x900 mm + sieťka + bezpečn.folia ozn. B8	17,000 kus		486,00	8 262,00
37	MAT	611 101600r	okno 1200x900 mm ozn. B8	3,000 kus		486,00	1 458,00
38	MAT	611 101600s	okno 1100x1400 mm ozn. B9	1,000 kus		593,00	593,00
39	MAT	611 101600š	okno 1800x1800 mm ozn. B10	1,000 kus		1 231,00	1 231,00
40	MAT	611 101600t	okno 900x450 mm ozn. B11,13	7,000 kus		137,00	959,00
41	MAT	611 101600ť	okno 900x900 mm ozn. B12	1,000 kus		195,00	195,00
42	MAT	611 101600u	okno 750x1650 mm ozn. C1	5,000 kus		470,00	2 350,00
43	MAT	611 101600v	okno 600x600 mm ozn. D1	3,000 kus		144,00	432,00
44	MAT	611 101600z	okno 500x650 mm ozn. D2	3,000 kus		144,00	432,00

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
45	MAT	611 101600z1	Presklená stena s dvojkrídl. dverami 3500x3550 s kov.madlom ozn. E1	1,000	kus	3 032,31	3 032,31
46	MAT	611 101600z2	Presklená stena s dvojkrídl. dverami 2850x3150s kov.madlom ozn. E2	1,000	kus	2 081,29	2 081,29
47	MAT	611 101600z3	Drev. vráta 3000x3100 mm ozn. E3	1,000	kus	4 774,00	4 774,00
48	MAT	611 101600z4	Zasklená stena 1750x3315 mm ozn. E4	1,000	kus	3 190,00	3 190,00
49	MAT	611 101600z5	Drev. dvere 1200x2630 mm ozn. E5	1,000	kus	1 735,00	1 735,00
50	MAT	611 101600z6	Drev. dvere 1200x2500 mm ozn. E6	1,000	kus	1 650,00	1 650,00
51	MAT	611 101600z7	Drev. dvere 1250x2100 mm ozn. E7	1,000	kus	1 280,00	1 280,00
52	MAT	611 101600z8	Drev. dvere 1000x2100+nadsv.1000x800 mm ozn. E8	1,000	kus	1 480,00	1 480,00
53	766	76669-4921a	Demontáž parapet. dosák drev. š. nad 30cm "A1"(0,95+0,2)*7 = 8.050 "A2"(1,35+0,2)*2 = 3.100 "A3" (1,75+0,2)*13 = 25.350 "A4" (1,75+0,2)*9 = 17.550 "A6"(1,5+0,2)*7 = 11.900 "A7"(1,75+0,2)*(22-2) = 39.000 "B1" (1,2+0,2)*123 = 172.200 "B2"(1,25+0,2)*2 = 2.900 "B3"(1,35+0,2)*5 = 7.750 "B4"(1,2+0,2)*4 = 5.600 "B5" (1,4+0,2)*6 = 9.600 "B6"(1,3+0,2)*4 = 6.000 "B7"(1+0,2)*17 = 20.400 "B8"(1,2+0,2)*20 = 28.000 "B9"(1,1+0,2)*1 = 1.300 "B10"(1,8+0,2)*1 = 2.000 "B11"(0,95+0,2)*4 = 4.600 "B12" (0,9+0,2)*1 = 1.100 "C1" (0,75+0,2)*5 = 4.750 "D1"(0,6+0,2)*3 = 2.400 "D2"(0,5+0,2)*3 = 2.100	375,650	kus	2,10	788,87
54	766	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m 766 - Konštrukcie stolárske spolu:	3 765,095	%	0,70	2 635,57 306 787,09
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
55	767	76799-5103a	M+D atyp.stav.doplnk. konštrukcií z1.z2,z3,z4,z5 vč. povrch úprav 12,4*2+7,72*2+12,7*2+6,89+13,6*2 = 99.730	99,730	kg	2,65	264,28
56	767	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	95,000	kg	0,96	91,20
57	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	4,889	%	1,10	5,38 360,86
784 - Malby							
58	784	78441-3301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m	623,227	m2	0,58	361,47
59	784	78442-2271	Malba váp. 1 farebná dvojnásobná s 2x pačok. v miest. do3,8m 784 - Malby spolu:	623,227	m2	1,63	1 015,86 1 377,33
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:							
311 959,42							
Za rozpočet celkom							
344 927,23							

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia				Miesto:			
Objekt :E02 - VÝŤAH, Elektroinštalácia - pripojenie výťahu				JKSO :			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:			
				Dňa: 19.03.2014			
Odberateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant:				IČO:			
				DIČ:			
1	M3 OP		683	1	M		
					683		
1	M2 ZP		683				
1	M2 UP		683				
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B		
1	HSV:				6		
2	PSV:			59,06	7		
3	MCE:			509,71	8		
4	iné:				9		
5	Súčet:			568,77	10		
					Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19		
15					20	Súčet riadkov 16 až 19:	
						Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:				E	Celkové náklady
podpis:						21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:						22	DPH 20% z:
						23	DPH 0% z:
						24	Súčet riadkov 21 až 23:
							682,52
						F	Odpoččet - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 19.03.2014

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia
Objekt :E02 - VÝŤAH, Elektroinštalácia - pripojenie výťahu

ELEKTROPROJ

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	0,00	0,00	59,06	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,00	0,00	59,06	0,00000	0,000
M21 - 155 Elektromontáže	0,00	0,00	509,71	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	0,00	0,00	509,71	0,00000	0,000
Za rozpočet celkom	0,00	0,00	568,77	0,00000	0,000

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava

Projektant:

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

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západoslo. múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.

Objekt :E02 - VÝŤAH, Elektroinštalácia - pripojenie výťahu

ELEKTROPROJ

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
------------	-------------	-------------	---	-----------------	----------------	-----------------	-------	-------

PRÁCE A DODÁVKY HSV

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

109	013	97402-9132	Vysekánie rýh v kamennom murive hl. do 5 cm š. do 7 cm	25,000	m	2,36	59,06	
-----	-----	------------	--	--------	---	------	-------	--

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: **59,06**

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: **59,06**

PRÁCE A DODÁVKY M

M21 - 155 Elektromontáže

110	921	21010-0003	Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie 10-16	5,000	kus	0,75	3,73	
111	921	21010-0259	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopou 5x6-10	1,000	kus	3,87	3,87	
112	921	21010-0353	Upchávká pre kábel, šnúru do 4 žíl + ukonč. do P42	2,000	kus	1,30	2,60	
113	921	21012-0501	Montáž ističa do 63A/500V	1,000	kus	2,26	2,26	
114	MAT	358 5306E28	Istič 3-pólový 263414 - 10kA (3MD) PL7-C50/3	1,000	kus	53,17	53,17	
115	921	21080-0530	Vodič Cu inštalovaný voľne uložený CYA 25 - lano	25,000	m	0,58	14,44	
116	MAT	341 010M046	Vodič Cu : CYA 25 GNYE lano (RM) zel/žlté	25,000	m	2,34	58,54	
117	921	21081-0017	Kábel 750V voľne uložený CYKY 5x4-16	29,000	m	0,90	26,19	
118	MAT	341 203M340	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x10	29,000	m	4,17	120,89	
119	921	21095-0101	Štítok označovací na kábel	2,000	kus	0,55	1,09	
120	921	21328-0050	PPV (pomocné a podružné výkony)	2,603	%	14,94	38,89	
121	921	21328-0060/P2	Stratné	2,693	%	5,97	16,09	
122	921	21328-0060/P3	Doprava a presun	3,218	%	7,69	24,73	
123	921	21329-0010	Zaistenie vypnutého stavu v RH	2,000	hod	10,08	20,16	
124	921	21329-0020	Manipulácia v sieti NN	2,000	hod	10,08	20,16	
125	921	21329-0060	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača RH a jeho prístrojové doplnenie	2,000	hod	10,08	20,16	
126	921	21329-0080	Napojenie na existujúce zemnice	1,000	hod	10,08	10,08	
127	921	21329-0150	Drobné elektroinštalačné práce--nešpecifikované práce	2,000	hod	10,08	20,16	
128	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	4,000	hod	13,13	52,50	

M21 - 155 Elektromontáže spolu: **509,71**

PRÁCE A DODÁVKY M spolu: **509,71**

Za rozpočet celkom 568,77

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia		Miesto:	
Objekt :E02 - Výtah		JKSO :	
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa: 19.03.2014
Odberateľ:		IČO:	
		DIČ:	
Dodávateľ:		IČO:	
		DIČ:	
Projektant:		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	112 216	1 M	112 216
1 M2 ZP	112 216		
1 M2 UP	112 216		
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál
1	HSV:		
2	PSV:		
3	MCE:		
4	iné:		
5	Súčet:		93 513,26
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocce		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Sučet riadkov 11 až 14:		
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19			
20	Sučet riadkov 16 až 19:		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:	
podpis:			
dátum:			
E	Celkové náklady		
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		93 513,26
22	DPH 20% z:	93 513,26	18 702,65
23	DPH 0% z:		
24	Sučet riadkov 21 až 23:		112 215,91
F	Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západosl. múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.
 Objekt : E02 - Výtah

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	221	11310-5111	Rozobratie dlažby z lom. kameňa kladenými na sucho a dočasné uloženie 11,75 = 11,750	11,750	m2	2,43	28,55
2	221	11310-7112	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. do 20 cm, do 200 m2	11,750	m2	2,21	25,97
3	272	13121-1101	Hĺbenie jám v hornine 3 ručne "výkop pre šachtu" 4,505*4,65*2,95 = 61,797 3,905*4,10*2,95 = 47,231 -4,85*(1,65+0,45)*4,05/2 = -20,625 "výkop pre drenáž a skruže" 0,30*0,60*3,5+1,0*1,0*1,60 = 2,230	90,633	m3	27,93	2 531,38
4	001	13220-1401	Hĺbená vykopávka pod základmi v horn. tr. 3 0,95*1,50*1,50 = 2,138 0,95*1,00*4,25*3 = 12,113 0,95*1,15*4,25 = 4,643	18,894	m3	40,43	763,88
5	001	15110-1202	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 8 m (4,505+4,65)*2,95 = 27,007 (3,905+4,10)*2,95 = 23,615	50,622	m2	3,31	167,43
6	001	15110-1212	Odstránenie paženia stien výkopu príložné hl. do 8 m	50,622	m2	1,26	63,78
7	001	15110-1302	Zhotovenie rozopretia stien príložného paženia hĺbka do 8 m 4,505*4,65*2,95 = 61,797 3,905*4,10*2,95 = 47,231	109,028	m3	1,40	152,26
8	001	15110-1312	Odstránenie rozopretia stien príložného paženia hĺbka do 8 m	109,028	m3	0,21	22,90
9	001	16110-1103	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 6 m "výkop pre šachtu" 4,505*4,65*2,95 = 61,797 3,905*4,10*2,95 = 47,231 -4,85*(1,65+0,45)*4,05/2 = -20,625	88,403	m3	5,57	491,96
10	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	90,633	m3	1,21	109,44
11	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	90,633	m3	5,28	478,68
12	272	16270-1109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 90,633*10 = 906,330	906,330	m3	0,32	285,49
13	272	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	90,633	m3	4,99	452,03
14	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	90,633	m3	17,96	1 627,32
15	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu "okolie výtahovej šachty" 1,60*(4,505+4,65)*2,95 = 43,212 1,00*(3,905+4,10)*2,95 = 23,615 0,685*0,614*(2,95+2,95) = 2,481	69,308	m3	2,94	203,77
16	MAT	583 336420	Kamenivo zo štrkodrvy fr. 0-25 69,308*1,70 = 117,824	117,824	t	4,14	487,44
17	272	17420-1101	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu "zásyp skuzí a drenáže zeminou" 1,0*1,0*0,60+0,30*0,60*3,5 = 1,230 "výplň studňových skruží kamenivom" 3,14*0,50*0,50*1,0 = 0,785	2,015	m3	1,40	2,81
18	MAT	103 112000	Zemina humusovitá (zem., rašelina, kompost) 1,230*1,40 = 1,722	1,722	t	31,40	54,06

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
19	MAT	583 437950	Kamenivo zo štrkových valúňov fr. 32-125 $0,785*1,70 = 1,335$	1,335 t		85,96	114,76
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :							8 063,92
2 - ZÁKLADY							
20	272	21275-2112	Trativody z drenážnych rúrok DN do 100 so štrk. lôžkom a obsypom	3,500 m		6,07	21,24
21	011	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. C12/15 "podkladný betón" $9,296*0,15 = 1,394$	1,394 m3		82,95	115,63
22	011	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI "podkladný betón - KARI 6/100-6/100" $9,296*4,44*1,1/1000 = 0,045$	0,045 t		1 155,00	51,98
23	014	27931-1114	Podbetónovanie základového múriva betónom tr. C 16/20, C20/25 $0,95*1,50*1,50 = 2,138$ $0,95*1,00*4,25*3 = 12,113$ $0,95*1,15*4,25 = 4,643$	18,894 m3		162,75	3 075,00
24	011	27935-1101	Debnenie základových múrov jednostranné zhotovenie $1,50*1,50 = 2,250$ $1,00*4,25*3 = 12,750$ $1,15*4,25 = 4,888$	19,888 m2		14,60	290,27
25	011	27935-1102	Debnenie základových múrov jednostranné odstránenie	19,888 m2		2,00	39,68
2 - ZÁKLADY spolu :							3 593,79
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
26	011	31132-2511	Nosné konštrukcie zo ŽB odolného proti agresívnemu prostrediu C 25/30 XC1, XF1 "Výťahová šachta" "D1" $0,370*2,60*2,685 = 2,583$ "D2" $0,300*2,005*(0,709+0,597)/2 = 0,393$ "D3" $0,150*2,005*(0,709+0,597)/2 = 0,196$ "ST1" $0,300*(2,685*5,43+1,04*2,12) = 5,035$ "ST2" $0,185*2,0*5,43 = 2,009$ "ST3" $0,300*2,685*5,43 = 4,374$ "ST4" $0,300*2,0*5,43 = 3,258$ "ST5" $0,300*0,614*5,43 = 1,000$ $0,709*0,08*5,43 = 0,308$	19,156 m3		119,50	2 289,14
27	011	31135-1105	Debnenie nadzákladových konštr. nosných 2-stranné zhotovenie "Výťahová šachta" "D1" $0,370*(2,60+2,685)*2 = 3,911$ "D2" $0,300*(2,005+0,709+0,597) = 0,993$ "D3" $0,150*(2,005+0,709+0,597)+2,005*(0,709+0,597)/2 = 1,806$ "ST1" $(2,20+2,685-0,3)*5,43-1,04*2,12*2+0,30*(1,04+2,12*2) = 22,071$ "ST2" $(2,0+2,60)*5,43 = 24,978$ "ST3" $(2,20+2,685)*5,43 = 26,526$ "ST4" $(2,0+2,60)*5,43 = 24,978$ "ST5" $(0,614+0,30+0,614)*5,43 = 8,297$ $(0,709+0,08+0,709)*5,43 = 8,134$	121,694 m2		13,02	1 584,46
28	011	31135-1106	Debnenie nadzákladových konštr. nosných 2-stranné odstránenie	121,694 m2		4,36	530,28
29	011	31136-1821	Výstuž nadzákladových konštrukcií nosných 10505 $1959,43/1000 = 1,959$	1,959 t		1 155,00	2 262,65
30	011	31192-1513	Osadenie kotevných platní do železobetónových konštrukcií a múrov "KP1" 2 = 2,000 "KP2" 2 = 2,000 "KP3" 2 = 2,000	6,000 kus		15,75	94,50
31	MAT	553 042915	Príslušenstvo stavebné ostatné - kotevné platne "KP1" 12,0 = 12,000 "KP2" 37,0 = 37,000 "KP3" 85,0 = 85,000	134,000 kg		2,14	287,03
32	011	31716-1113	Preklady POROTHERM 120/65/1500 mm "A" 7 = 7,000	7,000 kus		16,49	115,40

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
33	011	31716-1115	Preklady POROTHERM 120/65/2000 mm "B" 5 = 5,000	5,000	kus	21,11	105,53
34	011	31723-1614	Murivo klenb. pásov z tehál 29 cm dl. P15 na maltu MVC-2,5 "domurovanie nad prekladmi" 2,0*0,60*0,35 = 0,420 1,60*0,95*0,45 = 0,684	1,104	m3	187,92	207,46
35	014	31920-1311	Vyrovnanie nerovného povrchu muríva cem. maltou hr. do 3 cm "vyspravenie podkladu soklov a schodov" 1,65*(0,15*3+0,25+0,42) = 1,848 (0,32+0,35)*(2,7+2,6+2,7) = 5,360	7,208	m2	10,40	74,93
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							7 551,36
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
36	011	41135-4175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie "D3" 2,005*(0,709+0,597)/2 = 1,309	1,309	m2	9,98	13,06
37	011	41135-4176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	1,309	m2	2,00	2,62
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							15,68
5 - KOMUNIKÁCIE							
38	221	56480-1112	Podklad zo štrkodrtie hr. 4 cm	14,308	m2	1,58	22,54
39	221	56485-1111	Podklad zo štrkodrtie hr. 15 cm	14,308	m2	4,15	59,34
40	221	59121-1111	Kladenie dlažby z kociek drobných z kameňa do lôžka z kameniva 11,75+1,55*1,65 = 14,308	14,308	m2	20,90	298,97
41	MAT	583 801060	Kocka dlažbová žulová "použitie pôvodnej dlažby 11,75m2" "doplnenie novej dlažby" 1,55*1,65*1,25 = 3,197	3,197	m2	40,95	130,92
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :							511,76
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
42	011	61245-1121	Omiетка vnút. stien cem. hladká 5,75*3,35 = 19,263	19,263	m2	8,30	159,79
43	011	61246-4224	Vnútorňa omietka stien BAUMIT,MVC,MVR Uni,ručné nanášanie,jadrová hr.1,5 cm	38,264	m2	9,35	357,58
44	011	61246-5112	Príprava podkl.BAUMIT,pod omietky vnút.stien, strojne, nanášanie ručne hr.4 mm	27,785	m2	4,73	131,28
45	011	61246-5115	Príprava podkl.BAUMIT-Betontontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.prířna. náteru	10,479	m2	0,63	6,60
46	011	61246-5138	Vnútorňa omietka stien BAUMIT,váp.biela,jemná štuk.,strojne, nanáš.ručne hr.4 mm	38,264	m2	4,10	156,69
47	014	62242-5721	Oprava omietok váp. st. člen. 5 štukových 80% 11,65*2,65 = 30,873	30,873	m2	22,58	696,96
48	014	63245-1441	Doplnenie cem. poteru do 1 m2 hr. 4 cm "C" 1,3*0,95*2 = 2,470 1,38*0,95*1 = 1,311 1,63*1,20 = 1,956	5,737	m2	10,50	60,24
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :							1 569,14
8 - RÚROVÉ VEDENIA							
49	271	83126-3195	Prípl. za zhotovenie kanaliz., alebo drenáž. prípojky DN100	1,000	kus	21,00	21,00
50	271	89440-2211	Osadenie bet. dielcov šachiet, skruže rovné 50/100	2,000	kus	19,95	39,90
51	MAT	592 254350	Skruž studňový TBH 100x50	2,000	kus	30,45	60,90
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :							121,80
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
52	221	91713-1111	Osadenie chodník. obrubníka kamenného ležatého bez opory do lôžka z betónu "použitie pôvodných obrubníkových žulových kociek" 2,6+1,75+0,50 = 4,850	4,850	m	9,71	47,11
53	221	91810-1111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. B 12,5 - B 15 "obrubníky" 4,85*0,035 = 0,170 "odvodňovací žľab" 1,50*0,050 = 0,075	0,245	m3	89,25	21,87
54	015	93196-1312	Vložky do dilatčných škár z polystyrénových dosák hr.2 cm (2,60+0,709+0,08+0,30)*(0,15+0,37+5,43) = 21,950	21,950	m2	9,14	200,51
55	015	93199-1141	Tesnenie dilat. škár pásom bitumenovým hr. 20mm (0,15+0,37+5,43)*3 = 17,850 2,05*2+2,60 = 6,700	24,550	m	41,48	1 018,21

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
56	221	93511-2410	Osadenie žľabu ACO DRAIN sv.š.100 mm, do lôžka z betónu hr.10 cm	1,500	m	12,60	18,90
57	MAT	592 278610	Žľab odvodňovací ACO SELF-100 100x13x9,7 s antikorovým krycím roštom	2,000	kus	82,95	165,90
58	MAT	592 278620	Čelná stena plná ACO SELF-100	2,000	kus	10,50	21,00
59	003	94194-1042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	111,504	m ²	1,31	146,35
60	003	94194-1292	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042	111,504	m ²	1,16	128,79
61	003	94194-1842	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	111,504	m ²	1,00	111,23
62	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	9,063	m ²	2,36	21,41
63	003	94195-5202	Lešenie ľahké prac. pomocné v šachte plocha do 6 m ² v. do 3,5 m	4,400	m ²	10,13	44,58
64	011	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	36,000	m ²	2,50	90,00
65	013	96205-2211	Búranie muríva železobetónového alebo otvorov nad 4 m ² 1,65*0,60*0,50 = 0,495 0,45*5,58*4,35 = 10,923	11,418	m ³	79,98	913,19
66	013	96304-2819	Búranie schodísk. stupňov betónových zhotovených na mieste 1,65*19 = 31,350	31,350	m	6,25	195,86
67	013	96305-3935	Búranie schodísk. ramien žebet. monolit. obojstr. zamurov. 5,85*1,65 = 9,653	9,653	m ²	21,56	208,08
68	013	96401-1221	Búranie žebet. prefa prekladov dl. do 3 m hmot. do 75 kg/m	0,333	m ³	62,48	20,80
69	013	96703-1132	Prisekanie rovného ostena v murive tehlovom na MV, MVC	5,657	m ²	4,94	27,92
70	013	96806-1112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien do 1,5 m ²	8,000	kus	0,42	3,36
71	013	96806-2356	Vybúranie rámov okien drev. dvojítych alebo zdvoj. do 4 m ²	5,248	m ²	3,68	19,29
72	013	97103-3441	Vybúr. otvorov do 0,25 m ² murivo teh. MV, MVC hr. do 30 cm	2,000	kus	7,25	14,49
73	013	97103-3651	Vybúr. otvorov do 4 m ² v murive teh. MV, MVC hr. do 60 cm	0,947	m ³	30,40	28,79
74	013	97103-3691	Vybúr. otvorov do 4 m ² v murive teh. MV, MVC hr. nad 90 cm	2,779	m ³	43,05	119,64
75	013	97403-1185	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 30 cm š. do 20 cm	7,000	m	8,30	58,07
76	013	97607-1111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel 6,0+0,45+5,55 = 12,000	12,000	m	5,15	61,74
77	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie 52,14-5,64 = 46,500	46,500	t	6,15	286,11
78	013	97901-1121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie 46,500*3 = 139,500	139,500	t	4,10	571,25
79	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	46,500	t	7,50	348,61
80	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 46,500*19 = 883,500	883,500	t	0,22	194,81
81	013	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	46,500	t	7,60	353,40
82	006	98101-1112	Demolácia budov postupným rozoberaním drev. ostatných 2 strane obitých "pergola nad schodiskom" 2,18*2,239*1,65/4*2 = 4,027	4,027	m ³	8,16	32,85
83	011	99801-1003	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m	237,789	t	5,78	1 374,42
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :							6 868,54
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :							28 295,99
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
71 - IZOLÁCIE							
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							
84	711	71149-3111	Izolácia proti tlakovej vode vonor. AQUAFIN-2K vrát. penetrácie podkladu 2,685*2,60 = 6,981 ((0,709+0,597)/2+0,30)*2,05*2 = 3,907	10,888	m ²	15,19	165,39
85	711	71149-3121	Izolácia proti tlakovej vode zvislá AQUAFIN-2K vrát. penetrácie podkladu (0,37+5,43)*(2,685+2,60+0,614+2,685)-1,45*4,06 = 43,900 (2,60+0,709+0,08+0,30)*(0,15+0,37+5,43) = 21,950	65,850	m ²	15,85	1 043,72
86	711	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	2,900	%	12,09	35,06
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :							1 244,17
713 - Izolácie tepelné							
87	713	71313-1135	Montáž tep. izolácie stien doskami, vonkajšie ((0,709+0,597)/2+0,30)*2,05 = 1,954 (0,37+5,43)*(2,685+2,60+0,614+2,685)-1,45*4,06 = 43,900	45,854	m ²	2,00	91,71
88	MAT	283 1B0304	Polystyrén extrudovaný Styrodur 2800 C hr.50 mm 45,854*1,05 = 48,147	48,147	m ²	5,15	247,96

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
89	713	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	2,700	%	3,40	9,18
713 - Izolácie tepelné spolu :							348,85
71 - IZOLÁCIE spolu :							1 593,02
76 - KONŠTRUKCIE							
763 - Konštrukcie - drevostavby							
90	763	76316-8752	Obklad konštrukcii sádrokart. doskami protipož. GKFI 15 mm (0,10+0,12+0,15)*(1,30+2,12*2) = 2,050 (0,10+0,12+0,15)*2,12*2*2 = 3,138 (0,10+0,60+0,15)*1,30 = 1,105 (0,10+0,50+0,15)*1,30 = 0,975	7,268	m2	29,72	216,00
91	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	6,900	%	2,16	14,90
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :							230,91
764 - Konštrukcie klampiarske							
92	764	76433-1320	Klamp. poplast. AL hr. 0,8 rš 200 - K1	2,600	m	9,96	25,90
93	764	76435-1810	Klamp. demont. žľaby pododkvap. štvorhran. rš 330-30ST 2,18+2,239 = 4,419	4,419	m	0,60	2,65
94	764	76435-9820	Klamp. demont. kotlík oválny -30ST	1,000	kus	1,70	1,70
95	764	76445-1802	Klamp. demont. rúr odpadových štvorhran. 100	2,250	m	0,50	1,13
96	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	5,600	%	0,31	1,74
764 - Konštrukcie klampiarske spolu :							33,11
765 - Krytiny tvrdé							
97	765	76531-2810	Demontáž do sute jednodr. škridl. na sucho 2,18*2,358*1,40 = 7,197	7,197	m2	9,98	71,83
765 - Krytiny tvrdé spolu :							71,83
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
98	767	76713-5752	Montáž dilatáčnej lišty do muríva, stien, alebo podláh "Z1" 25,30 = 25,300 "Z2" 22,60 = 22,600	47,900	m	11,55	553,25
99	MAT	553 9A0255	Lišta dilatáčná Al. stenová a podlahová - Z1	25,300	m	10,40	262,99
100	MAT	553 9A0280	Lišta dilatáčná Al. rohová exteriérová - Z2	22,600	m	10,40	234,93
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :							1 051,17
76 - KONŠTRUKCIE spolu :							1 387,01
77 - PODLAHY							
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							
101	771	77156-4124	Montáž podlah z dlaždíc žulových lepených flexib lep. "obklad soklov a schodov" 1,65*(0,15*3+0,25+0,42) = 1,848 (0,32+0,35)*(2,7+2,6+2,7) = 5,360	7,208	m2	20,90	150,61
102	MAT	583 844010	Doska dlažobná a obklad. žulová hr.20mm 7,208*1,10 = 7,929	7,929	m2	70,56	559,47
103	771	77157-1109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do flex.tmelu a škárovanie "C" 1,3*0,95*2 = 2,470 1,38*0,95*1 = 1,311 1,63*1,20 = 1,956	5,737	m2	13,97	80,12
104	MAT	597 640900	Dlaž. hl. povrch A 300x300x10 1A 5,737 *1,10 = 6,311	6,311	m2	12,50	78,86
105	771	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	3,900	%	8,69	33,89
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :							902,95
77 - PODLAHY spolu :							902,95
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE							
783 - Nátery							
106	783	78382-4120	Nátery betónových povrchov syntetické Asodur D "vnút. náter šachty" 2,2*2,0 = 4,400 (2,2+2,0)*2*5,43-1,04*2,12+0,30*(1,04+2,12*2) = 44,991	49,391	m2	12,63	623,81
783 - Nátery spolu :							623,81

Zadanie a výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	
784 - Maľby								
107	784	78441-3301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m 38,264+7,268 = 45,532	45,532	m2	0,58	26,41	
108	784	78445-2271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	45,532	m2	1,63	74,22	
							784 - Maľby spolu :	100,63
							78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :	724,43
							PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	4 607,41
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
vid'. samostatná časť elektro				1,000	kpl	568,77	568,77	
							M21 - 155 Elektromontáže spolu :	568,77
M33 - 162 Montáž dopravných zariadení, sklad. zari								
129	933	33001-0001	Montáž a dodávka výtahu vrátane nosnej ocelevej konštrukcie a presklenia Nosnosť: 800kg / 10 osôb, Pohon trakčný bez strojovne, frekvenč.riadenie Kabína 1,4x1,4x2,1m, priechodná do pravého uhla, počet staníc 4 Dopravný zdvih výtahu 11.67m, prejazd 3.30m, dojazd 1.35m Oceleová konštrukcia výtahu 3410kg, koneč.povrch.úprava 1x základný + 2x vrchný polyuretánový náter, farba strieborno sivá RAL 7001 Opláštenie bezpečnostným sklom 12mm, plocha 67.40m2 sklo číre, odtieň do zelena, kotvenie kotvami Schachemayer, podrobnejšie podľa výkresovej dokumentácie	1,000	ks	60 041,10	60 041,10	
							M33 - 162 Montáž dopravných zariadení, sklad. zari	60 041,10
							PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	60 041,10
							Rozpočet celkom :	93 513,26

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Stavebné úpravy budovy západoslovenského múzea v Trnave				Miesto: Trnava, Múzejné námestie 3				Rozpočet					
Objekt : E03 – Oprava fasád				JKSO :				Spracoval:					
								Dňa: 26.8.2014		Zmluva č.:			
Odberateľ: Západoslovenské múzeum Trnava								IČO:		DIČ:			
Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava								IČO:		DIČ:			
Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasáňou 1, 831 03 Bratislava 3								IČO:		DIČ:			
1 M3 OP			807 424		1 M2 UP			807 424					
1 M2 ZP			807 424		1 M			807 424					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady				C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
1	HSV:	591 662,26		591 662,26	6	Práce nadčas				11	Zariadenie staveniska		
2	PSV:	74 662,73		74 662,73	7	Murárske výpomocce				12	Prevádzkové vplyvy		
3	MCE:	18,45		18,45	8	Bez pevnej podlahy				13	Sťažené podmienky		
4	Ostatné:	6 510,00		6 510,00	9					14			
5	Súčet:	672 853,45		672 853,45	10	Súčet riadkov 6 až 9:				15	Súčet riadkov 11 až 14:		
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ								
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____								
pečiatka: _____					podpis: _____								
					pečiatka: _____								
odberateľ, obstarávateľ													
dátum: _____ podpis: _____													
pečiatka: _____													
											D	ON - ostatné náklady	
											16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
											17	Inžinierska činnosť	
											18	Projektové práce	
											19		
											20	Súčet riadkov 16 až 19:	
											E	Celkové náklady	
											21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 672 853,45	
											22	DPH 20% z: 672 853,45 134 570,69	
											23	DPH 0% z:	
											24	Súčet riadkov 21 až 23: 807 424,14	
											F	Odpočet - prípočet	

Odberateľ: Západoslovenské múzeum Trnava
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum:

Stavba : Stavebné úpravy budovy západoslovenského múzea v Trnave
 Objekt : E03 – Oprava fasád

Ing. Vladimír Ovečka

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	144,09	0,00	0,00	0,00000	0,000
2 - ZÁKLADY	504,02	0,00	0,00	0,00000	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	412 868,78	0,00	0,00	0,00000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	178 145,37	0,00	0,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	591 662,26	0,00	0,00	0,00000	0,000
764 - Konštrukcie klampiarske	2 892,90	0,00	0,00	0,00000	0,000
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	71 769,84	0,00	0,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	74 662,73	0,00	0,00	0,00000	0,000
M21 - 155 Elektromontáže	18,45	0,00	0,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	18,45	0,00	0,00	0,00000	0,000
OSTATNÉ	6 510,00	0,00	0,00	0,00000	0,000
OSTATNÉ spolu:	6 510,00	0,00	0,00	0,00000	0,000
Výrobná a dielenská dokumentácia		0,00	0,00	0,00000	0,000
Za rozpočet celkom	672 853,45	0,00	0,00	0,00000	0,000

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum:

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západosl. múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.
 Objekt : E03 – Oprava fasád

stavebné riešenie

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	2,700	m3	19,31	52,14
2	272	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	2,700	m3	5,46	14,74
3	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	5,400	m3	1,38	7,45
4	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	2,160	m3	5,84	12,61
5	272	16270-1109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	21,600	m3	0,32	6,91
6	272	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	2,700	m3	5,29	14,28
7	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	2,700	m3	0,72	1,94
8	231	17120-1301	Poplatok za skládku výkopovej zeminy neobs. nebezpečné látky "O" 170506	2,160	m3	13,68	29,55
9	232	17120-6111	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	2,160	m3	1,94	4,19
10	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	0,540	m3	0,49	0,26
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:							144,09
2 - ZÁKLADY							
11	011	27432-1411	Základové pásy zo železobetónu tr. C 20/25	3,105	m3	89,00	276,35
12	011	27432-5935	Priplatok za pohľadový betón (v prírodnej farbe drviny a prisad)	0,300	m3	15,46	4,64
13	011	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	3,360	m2	11,20	37,63
14	011	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	3,360	m2	1,90	6,38
15	011	27436-1821	Výstuž základových pásov 10505	0,155	t	1 155,00	179,03
2 - ZÁKLADY spolu:							504,02
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
16	014	62246-00001A1	Umelecko-remeselná obnova kamennej šambrány (A1)	17,350	m	168,00	2 914,80
17	014	62246-00001A2	Reštaurátorská obnova kamennej šambrány (A2)	44,520	m	189,00	8 414,28
18	014	62246-00001A3	Doplnenie kamennej šambrány (A3)	16,560	m	189,00	3 129,84
19	014	62246-00001A4	Umelecko-remeselná obnova omietkovej šambrány (A4)	245,750	m	27,30	6 708,98
20	014	62246-00001A6	Doplnenie omietkovej šambrány (A6)	323,960	m	40,95	13 266,16
21	014	62246-00001A7	Umelecko-remeselná obnova omietkovej šambrány s lištou (A7)	755,160	m	29,40	22 201,70
22	014	62246-00001A8	Doplnenie omietkovej šambrány s lištou (A8)	11,590	m	37,80	438,10
23	014	62246-00001A9	Doplnenie iluzívnej šambrány ako rekonštrukčnej kópie na novú omietkovú vrstvu povrch hladný, maľovaný, lemovaný čiernymi linkami (A9)	314,980	m	54,45	17 150,66
24	014	62246-00001B1	Doplnenie kordónovej rímky (B1)	416,600	m	44,10	18 372,06
25	014	62246-00001B2	Doplnenie kordónovej rímky ako rekonštrukčnej kópie na novú omietkovú vrstvu povrch hladný, malovaný, lemovaný čiernymi linkami (B2)	67,100	m	100,80	6 763,68
26	014	62246-00001B3	Umelecko-remeselná obnova profilovanej korunnej rímky (B3)	298,105	m	134,40	40 065,31
27	014	62246-00001B4	Reštaurátorská obnova profilovanej korunnej rímky (B4)	110,450	m	149,10	16 468,10
28	014	62246-00001B5	Doplnenie fabiónovej korunnej rímky (B5)	8,950	m	159,60	1 428,42
29	014	62246-00001C	Ošetrovanie povrch. omietky s výtvor. výzdob. v nápisovom kruhu reštaur. spôsobom (C)	80,690	m2	119,70	9 658,59
30	014	62246-00001D1	Reštaurátorská obnova profilovanej nadokennej rímky (D1)	3,260	m	137,55	448,41
31	014	62246-00001D2	Vyhotovenie rekonštrukčnej kópie profilovanej nadokennej rímky (D2)	17,930	m	180,60	3 238,16
32	014	62246-00001E1	Reštaurátorská obnova kamenného portálu (E1)	3,450	m2	451,50	1 557,68
33	014	62246-00001E2	Umelecko-remeselná obnova kamenného portálu (E2)	2,890	m2	590,10	1 705,39
34	014	62246-00001E3	Doplnenie kamenného obkladu šikmej plochy piliery (E3)	5,800	m2	850,50	4 932,90
35	014	62246-00001E5	Umelecko-remeselná obnova kamenného prvku (E5)	8,260	m2	642,60	5 307,88
36	014	62246-00001F	Omietnutie prevetrávaného sokla hydrofobizačnou omietkou (F)	291,365	m2	15,96	4 650,19
37	014	62246-00001G1	Vápenno piesk.omietka pre reštaur.a umelecko-remeselné účely-štrukturovaná (G1)	3 630,278	m2	56,70	205 836,76
38	014	62246-00001G2	Vápenno piesk.omietka pre reštaurátorské a umelecko-remeselné účely-hladená (G2)	336,197	m2	48,30	16 238,32

stavebné riešenie

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
39	014	62246-00001xx	Doplnenie výtvarnej výzdoby pozostávajúcej z nárožného kvádrovania	17,456	m2	95,55	1 667,92
40	014	62246-00002xx	Umelecko-remeselné ošetrovanie štukového zrkadla	1,000	kus	304,50	304,50
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:							412 868,78
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
41	003	94194-1042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	4 758,215	m2	1,31	6 233,26
42	003	94194-1292	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042 4758,215*3 = 14274.645	14 274,645	m2	1,16	16 558,59
43	003	94194-1842	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	4 758,215	m2	1,00	4 758,22
44	003	94195-4141	Montáž lešenia vysun. z otvorov s podopretím v. do 20 m	19,305	m2	4,90	94,59
45	003	94195-4192	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -4141 a -4142	19,305	m2	1,49	28,76
46	003	94195-4841	Demontáž lešenia vysun. z otvorov s podopretím v. do 20 m	19,305	m2	2,66	51,35
47	013	96807-2865	Vybúranie a vybratie drevenej vetracej mriežky do 2 m2	0,560	m2	3,55	1,99
48	013	97103-3651	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 60 cm	2,207	m3	32,57	71,88
49	013	97801-52711r	Vykonanie plošného odkryvu reštaurátorským spôsobom	2 026,962	m2	37,80	76 619,16
50	013	97801-52712r	Odstránenie nevhodnej novodobej omietky	2 288,022	m2	29,40	67 267,85
51	013	97908-1111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	257,770	t	7,50	1 933,28
52	013	97908-1121	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 257,77*19 = 4897.630	4 897,630	t	0,22	1 077,48
53	013	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	257,770	t	7,60	1 959,05
54	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	257,770	t	5,78	1 489,91
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:							178 145,37
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							591 662,26
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
764 - Konštrukcie klampiarske							
55	764	76441-0880	Klamp. demont. parapetov	107,850	m	0,90	97,07
56	764	76442-1830	Klamp. demont. ríms rš 200	8,000	m	0,60	4,80
57	764	76442-1850	Klamp. demont. ríms rš 330	26,320	m	0,60	15,79
58	764	76443-0840	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 500	2,750	m	0,90	2,48
59	764	76443-0850	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 600	6,900	m	0,90	6,21
60	764	76451-0220	Klamp. Cu pl. oplechovanie parapetov rš 160	83,350	m	15,90	1 325,27
61	764	76453-0200	Výmena objímky dažďových zvodov	97,000	m	6,80	659,60
62	764	76453-0220	Klamp. Cu pl. oplechovanie múrov rš 330	13,340	m	22,90	305,49
63	764	76453-0240	Klamp. Cu pl. oplechovanie múrov rš 500	2,750	m	29,90	82,23
64	764	76453-0250	Klamp. Cu pl. oplechovanie múrov rš 600	6,900	m	35,50	244,95
65	764	99876-4203	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m	17,130	%	8,70	149,03
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:							2 892,90
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
66	767	76711-11100	M+D Skleneného panelu z bezpečnostného skla	1,000	kus	592,50	592,50
67	767	76711-11101	M+D Kužeľový vlajkový stožiar, vrátane príslušenstva	3,000	kus	378,90	1 136,70
68	767	76713-30009r	Umelecko-remeselná obnova kovovej mreže - Z5	203,780	m2	189,00	38 514,42
69	767	76713-3001	M+D Výmena vetracej mriežky 200/350 - Z1	15,000	kus	20,65	309,75
70	767	76713-3004	M+D Výmena vetracej mriežky 800/700 - Z2	2,000	kus	165,20	330,40
71	767	76713-30041	M+D Výmena vetracej mriežky 900/500 - Z3	1,000	kus	132,75	132,75
72	767	76713-30042	M+D Výmena vetracej mriežky 600/650 - Z4	1,000	kus	115,05	115,05
73	767	76713-3005	M+D Výmena vetracej mriežky 150/100 - Z9	5,000	kus	20,65	103,25
74	767	76713-3006r	M+D Prekrytie technických zariadení 1100/300 - Z8	1,000	kus	88,50	88,50
75	767	76713-3007r	M+D Vyhodenie nových mreží	22,570	m2	1 150,00	25 955,50
76	767	76713-4802	Demontáž oplechovania stien plechmi zoskrutkovanými	1,750	m2	1,45	2,54
77	767	76713-4805	Demontáž a spätná montáž plechového krytu svetlíka	1,000	kus	155,00	155,00
78	767	76713-7800	Demontáž obkladov a cetris dosiek	291,365	m2	1,24	361,29
79	767	76742-2100	M+D opláštenia kov.fasáda -medený plech, vrátane pomocných konštr. a podkladu	35,520	m2	75,50	2 681,76
80	767	76758-481101	Výmena zvodových podpier bleskozvodu	110,000	kus	3,42	376,20
81	767	76758-481102	Výmena držiakov ochranných uholníkov	22,000	kus	2,77	60,94

stavebné riešenie

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
82	767	76758-481103	Výmena ochranných uholníkov	11,000	kus	7,95	87,45
83	767	99876-7203	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	1 178,209	%	0,65	765,84
							71 769,84
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:							
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:							74 662,73
PRÁCE A DODÁVKY M							
M21 - 155 Elektromontáže							
84	921	21020-0001	Demontáž svietidla - žiarovkové nástenné prísadené 1 zdroj so sklom	3,000	kus	6,15	18,45
							18,45
M21 - 155 Elektromontáže spolu:							
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:							18,45
OSTATNÉ							
OSTATNÉ							
85	NAD	00020-702	Ošetrovanie a prezentácia origin.povrch.omietok a výtvar.výzdoby v analyt.sondách / sonda 1m2 /	10,000	kus	651,00	6 510,00
							6 510,00
OSTATNÉ spolu:							
OSTATNÉ spolu:							6 510,00
Za rozpočet celkom							672 853,45

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia				Miesto:			
Objekt :E04 - Elektroinštalácia 1.PP (pivnica)				JKSO :			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:			
Dňa: 19.03.2014							
Odberateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant:				IČO:			
				DIČ:			
1 M3 OP		9 803		1 M 9 803			
1 M2 ZP		9 803					
1 M2 UP		9 803					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:			94,50	6	Práce nadčas	
2	PSV:			8 074,85	7	Murárske výpomocce	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	
4	iné:				9		
5	Súčet:			8 169,35	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19		
15	Sučet riadkov 11 až 14:				20	Sučet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:				E	Celkové náklady
podpis:						21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 8 169,35
dátum:						22	DPH 20% z: 8 169,35 1 633,87
						23	DPH 0% z:
						24	Sučet riadkov 21 až 23: 9 803,22
						F	Odpočet - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 19.03.2014

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia
Objekt :E04 - Elektroinštalácia 1.PP (pivnica)

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

ELEKTROPROJ Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	0,00	0,00	94,50	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,00	0,00	94,50	0,00000	0,000
M21 - 155 Elektromontáže	0,00	0,00	8 074,85	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	0,00	0,00	8 074,85	0,00000	0,000
Za rozpočet celkom	0,00	0,00	8 169,35	0,00000	0,000

Investor: Trnavský samosprávny kraj , Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: VPU DECO Bratislava a.s.
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západosl.v.múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslvenského múzea v Trnave“.
 Objekt :E04 - Elektroinštalácia Sprístupnenie pivnice

ELEKTROPROJ

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
1	013	97402-9132	Vysekanie rýh v kamennom murive hl. do 5 cm š. do 7 cm	40,000 m		2,36	94,50	
								94,50
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:								
								94,50
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:								
94,50								
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
2	921	21001-0044	Rúrka ohybná kovová uložená pevne 29mm	150,000 m		0,88	132,30	
3	MAT	345 650I503	Rúrka el-inšt PVC ohybná 083271 : FXP-Turbo @ 25, sivá	150,000 m		0,41	61,43	
4	MAT	345 650I504	Rúrka el-inšt PVC ohybná 083272 : FXP-Turbo @ 32, sivá	95,000 m		0,70	66,83	
5	921	21001-0045	Rúrka ohybná kovová uložená pevne 36mm	95,000 m		0,88	83,79	
6	921	21001-0301	Škatuľa KP prístrojová bez zapojenia	4,000 kus		1,28	5,12	
7	921	21001-0311	Škatuľa KO odbočná kruhová (D68) bez zapojenia	4,000 kus		1,28	5,12	
8	MAT	345 604K000	Škatuľa KO odbočná : KU 68-1902 (D75x42) s viečkom, šedá, hlboká	4,000 kus		2,13	8,53	
9	921	21001-0452	Škatuľa pancierová podlahová nášlapná	8,000 kus		27,45	219,58	
10	MAT	345 6300I01	Škatuľa podlahová nášlapná do bet. podlahy OBO betterman CESRM2 pre zásuvky 230V/16A, IP55	8,000 kus		170,10	1 360,80	
11	MAT	921 AN23723	WAGO svorkovnica do 5x2.5	25,000 kus		0,21	5,25	
12	MAT	921 AN23736	WAGO WAGO 249-126	4,000 kus		0,21	0,84	
13	921	21010-0001	Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie do 2,5	65,000 kus		0,57	36,86	
14	921	21010-0003	Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie 10-16	8,000 kus		0,75	5,96	
15	921	21010-0252	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou 4x16-25	2,000 kus		2,81	5,63	
16	921	21010-0258	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou do 5x4	16,000 kus		3,23	51,74	
17	921	21010-0351	Upchávka pre kábel, šnúru do 4 žíl + ukonč. do P21	16,000 kus		1,30	20,83	
18	921	21011-0045	Prepínač zapustený IP20, rad.6	4,000 kus		2,53	10,12	
19	MAT	345 374A211	Prepínač rad.6 Tango@ 3558A-06940 B, zapustený, kompletný, IP44, biely	4,000 kus		7,22	28,90	
20	921	21011-1031	Zásuvka nást, zapust IP41-46, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	16,000 kus		2,86	45,70	
21	MAT	345 420A241	Zásuvka 1-nás. Tango@ 5518A-2999 B, zapustená, kompletná, s viečkom (oc) IP44, biela	16,000 kus		7,47	119,45	
22	921	21012-0501	Montáž ističa do 63A/500V	1,000 kus		2,26	2,26	
23	MAT	358 5301E29	Istič 3-pólový 263401 - 10kA (3MD) PL7-B63/3	1,000 kus		32,59	32,59	
24	921	21019-0002	Montáž rozvodnice do 50kg	1,000 kus		22,24	22,24	
25	MAT	921 AN29554	ROZVAZAC R-SUT podľa špecifikácie v PD list E04 605 s prep. ochranou "C"	1,000 kus		472,50	472,50	
26	921	21019-0007	Dokončovacie práce na rozvádzačoch 20-50kg	1,000 kus		68,25	68,25	
27	921	21019-1053	Montáž termostatu vykurovania	1,000 kus		8,93	8,93	
28	921	21020-0041	Svietidlo žiarovkové nástenné núdzové, IP44	2,000 kus		10,08	20,16	
29	MAT	348 5M0002	Svietidlo do podlahy nášlapné TRUCK I, 1xFLC 18W, IP 66 AMI so zdrojom FLC	17,000 kus		156,57	2 661,61	

ELEKTROPROJ

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
30	MAT	348 8S00045	Svietidlo núdzové MULTIVEO - AT 8W.1 s akumulátorom 1h + piktogram, IP44	2,000	kus	64,20	128,39	
31	921	21020-0054	Svietidlo žiarivkové do pre montáž do podlahy IP66	17,000	kus	20,40	346,83	
32	921	21022-0325	Ekvipotenciálna svorkovnica - pripojenie	1,000	kus	9,79	9,79	
33	MAT	354 9090K01	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	1,000	kus	17,38	17,38	
34	MAT	921 AN33765	Termostat priestorový 230V/6A, IP44 s centrálnym vypínačom vykurovania a signalizáciou chodu	1,000	kus	25,37	25,37	
35	921	21022-0451	Ochranné pospojovanie vodičom Cu 4-25mm ² , voľne uložené	1,000	m	0,58	0,58	
36	921	21080-0530	Vodič Cu inštalacný voľne uložený CYA 25 - lano	40,000	m	0,58	23,10	
37	MAT	341 010M046	Vodič Cu : CYA 25 GNYE lano (RM) zel/zlté	40,000	m	2,34	93,66	
38	921	21081-0017	Kábel 750V voľne uložený pod omietkou CYKY 5x4-16	35,000	m	0,90	31,61	
39	MAT	341 203M250	Kábel Cu 750V : CYKY-J 4x16	35,000	m	5,57	194,78	
40	921	21081-0045	Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x1,5	110,000	m	0,68	75,08	
41	MAT	341 203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	75,000	m	0,39	29,14	
42	MAT	341 203M101	Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x1,5	35,000	m	0,39	13,60	
43	921	21081-0046	Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x2,5	130,000	m	0,68	88,73	
44	MAT	341 203M110	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	130,000	m	0,64	83,27	
45	MAT	921 AN33465	Štítky kábelové 4,5X7,5 CM	10,000	kus	0,48	4,83	
46	921	21081-0055	Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x1,5	70,000	m	0,68	47,78	
47	MAT	341 203M300	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x1,5	70,000	m	0,70	49,25	
48	921	21095-0101	Štítko označovaci na kábel	2,000	kus	0,55	1,09	
49	921	21328-0050	PPV (pomocné a podružné výkony)	16,977	%	11,98	203,39	
50	921	21328-0060/P2	Stratné	9,184	%	17,35	159,31	
51	921	21328-0060/P3	Doprava a presun	56,108	%	3,99	223,87	
52	921	21329-0010	Zaistenie vypnutého stavu v RH	2,000	hod	10,08	20,16	
53	921	21329-0020	Manipulácia v sieti NN	2,000	hod	10,08	20,16	
54	921	21329-0040	Demontáž existujúceho zariadenia	5,000	hod	10,08	50,40	
55	921	21329-0060	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača RH a jeho doplnenie	2,000	hod	10,08	20,16	
56	921	21329-0080	Napojenie na existujúce zemnice	2,000	hod	10,08	20,16	
57	921	21329-0150	Drobné elektroinštalačné práce + nešpecifikované práce	20,000	hod	10,08	201,60	
58	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	25,000	hod	13,13	328,13	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:							8 074,85	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:							8 074,85	
Za rozpočet celkom							8 169,35	

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.

Stavba :Stavebné úpravy budovy ZM v Trnave- Rekonštrukcia a modernizácia				Miesto:			
Objekt :E02 - VÝŤAH, Elektroinštalácia - pripojenie výťahu				JKSO :			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:			
				Dňa: 19.03.2014			
Odberateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant:				IČO:			
				DIČ:			
1 M3 OP		3 931		1 M 3 931			
1 M2 ZP		3 931					
1 M2 UP		3 931					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady		
1	HSV:				6 Práce nadčas		
2	PSV:			3 275,42	7 Murárske výpomoc		
3	MCE:				8 Bez pevnej podlahy		
4	iné:				9		
5	Súčet:			3 275,42	10 Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19		
15	Sučet riadkov 11 až 14:				20	Sučet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:				E	Celkové náklady
podpis:						21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20: 3 275,42
dátum:						22	DPH 20% z: 3 275,42 655,08
						23	DPH 0% z:
						24	Sučet riadkov 21 až 23: 3 930,50
						F	Odpočít - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: IPOS proj. kanc.
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 26.08.2014

Stavba : „Stavebné úpravy budovy Západoslovenského múzea v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.
 Objekt : E04 – Sprístupnenie pivnice

Vykurovanie			Rozpočet						
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu EUR
PRÁCE A DODÁVKY PSV									
71 - IZOLÁCIE									
713 - Izolácie tepelné									
1	713	71336-1111	Montáž tep. izolácie telies plôch rovných 1 x doskami z ľahčených hmôt	4,000	m2	9,23			36,92
2	MAT	283 1B0051	Polystyrén extrudovaný Styrodur 2500 C hr.20 mm obloženie telesa podlahových konvektorov COIL-TE	4,000	m2	2,80			11,20
									48,12
713 - Izolácie tepelné spolu :									48,12
71 - IZOLÁCIE spolu :									
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE									
733 - Rozvod potrubia									
3	731	73311-0806	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32 úprava časti potrubia prechádzajúceho pivničným priestorom expozície tehly	10,000	m	0,63			6,30
4	731	73311-1106	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkoťlak. do DN 32	10,000	m	13,03			130,30
5	731	73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	10,000	m	0,35			3,50
6	731	73399-9904	Rozvod potrubia, HZS T4 montážne práce spojené s premiestnením časti potrubia	8,000	hod	9,60			76,80
									216,90
733 - Rozvod potrubia spolu :									3 010,40
735 - Vykurovacie telesá									
7	731	73541-0911	montáž konvektorov dl. 1000 mm osadenie podlahového konvektora, elektr. pripojenie podľa rozpočtu elektro	4,000	kus	3,54			14,16
8	731	73541-0912	montáž konvektorov dl. 1500 mm osadenie podlahového konvektora, elektr. pripojenie podľa rozpočtu elektro	1,000	kus	5,37			5,37
9	MAT	484 5C0303	Konvektor podlahový elektrický MINIB COIL-TE 1000mm mriežka hliník	4,000	kus	514,65			2 058,60
10	MAT	484 5C0312	Konvektor podlahový elektrický MINIB COIL-TE 1500mm mriežka hliník	1,000	kus	632,27			632,27
									2 710,40
735 - Vykurovacie telesá spolu :									3 010,40
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :									3 275,42
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :									
OSTATNÉ									
11	RPP	HZS -	HZS - pomocné práce stavebné pomocné práce bez špecifikácie materiálu, vrtanie, búranie	24,000	hod	12,50			300,00
OSTATNÉ spolu :									300,00

Ing. Vladimír Ovečka

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Stavebné úpravy budovy západoslovenského múzea v Trnave				Miesto: Trnava, Múzejné námestie 3		Rozpočet:	
Objekt : E04 – Sprístupnenie pivnice				JKSO :		Spracoval:	
						Dňa: 26.8.2014	
						Zmluva č.:	
Odberateľ: Západoslovenské múzeum Trnava						IČO:	
Dodávateľ: CS s.r.o., Strojársená 5487, Trnava						DIČ:	
Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3						IČO:	
						DIČ:	
1 M3 OP			40 160	1 M2 UP		40 160	
1 M2 ZP			40 160	1 M		40 160	
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	7 045,41		7 045,41	6	Práce nadčas	
2	PSV:	26 421,66		26 421,66	7	Murárske výpomocce	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	
4	iné:				9		
5	Súčet:	33 467,07		33 467,07	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ		
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____		
pečiatka: _____					podpis: _____		
					pečiatka: _____		
odberateľ, obstarávateľ							
dátum: _____ podpis: _____							
pečiatka: _____							
					C NUS - náklady umiestnenia stavby		
					11 Zariadenie staveniska		
					12 Prevádzkové vplyvy		
					13 Sťaženie podmienky		
					14		
					15 Súčet riadkov 11 až 14:		
					D ON - ostatné náklady		
					16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
					17 Inžinierska činnosť		
					18 Projektové práce		
					19		
					20 Súčet riadkov 16 až 19:		
					E Celkové náklady		
					21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 33 467,07		
					22 DPH 20% z: 33 467,07 6 693,41		
					23 DPH 0% z:		
					24 Súčet riadkov 21 až 23: 40 160,48		
					F Odpočet - prípočet		

tlačivo: ODIS A10

Odberateľ: Západoslovenské múzeum Trnava
Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3
Dodávateľ: CS s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 26.08.2014

Stavba : Stavebné úpravy budovy západoslovenského múzea v Trnave
Objekt : E04 – Sprístupnenie pivnice

Ing. Vladimír Ovečka

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
5 - KOMUNIKÁCIE	269,75	0,00	0,00	0,00000	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	5 749,75	0,00	0,00	0,00000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 025,91	0,00	0,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	7 045,41	0,00	0,00	0,00000	0,000
766 - Konštrukcie stolárske	10 758,13	0,00	0,00	0,00000	0,000
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	88,37	0,00	0,00	0,00000	0,000
772 - Podlahy z prírodného kameňa	3 774,39	0,00	0,00	0,00000	0,000
799 - PSV ostatné	356,00	0,00	0,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	26 421,66	0,00	0,00	0,00000	0,000
Za rozpočet celkom	33 467,07	0,00	0,00	0,00000	0,000

Investor: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava, Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava 3
 Dodávateľ: CS s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:
 JKSO:
 Dátum: 26.08.2014

Stavba: „Stavebné úpravy budovy Západoslav. v Trnave pre projekt Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave“.
 Objekt: E04 – Sprístupnenie pivnice

stavebné riešenie

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
5 - KOMUNIKÁCIE							
1	221	56485-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 15 cm	65,000	m2	4,15	269,75
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:							269,75
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
2	011	61247-6015	Omietka vnút. stien sanačná, systém Hasit 300	32,000	m2		0,00
3	211	62221-2111	Očistenie stien kefami vrát. domuroviek a vysprávok	223,900	m2	25,68	5 749,75
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:							5 749,75
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
4	011	95290-1114	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlaž. nad 4 m 65,0+19,28 = 84.280	84,280	m2	2,50	210,70
5	013	96203-2231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2 "buracie prace pol. 2" 1.650 = 1.650 "buracie prace pol. 4" 1.220 = 1.220 "buracie prace pol. 7" 0.930 = 0.930	3,800	m3	15,65	59,47
6	013	96208-41.1	Búranie priečok z dosiek sádrových, rabcových hr.do 10 cm ""buracie prace pol. 13" 5.750	3,800	m2	2,63	9,99
7	013	96304-2819	Búranie schodisk. stupňov betónových zhotovených na mieste "buracie prace pol. 3" 2.166 = 2.166	2,166	m	6,25	13,54
8	013	96508-1712	Búranie dlažieb xyolit. alebo keram. hr. do 1 cm do 1 m2 "buracie prace pol. 14" 0,773 = 0.773	0,773	m2	1,50	1,16
9	013	96508-2933	Odstránenie násypov pod podlahy hr. do 20 cm nad 2 m2 "buracie prace pol. 5" 13,00 = 13.000	13,000	m3	7,90	102,70
10	013	96806-1126	Vyvesenie alebo zavesenie drev. kridiel dvier nad 2 m2 "buracie prace pol. 6" 1 = 1.000 "buracie prace pol. 12" 1 = 1.000	2,000	kus	1,05	2,10
11	013	96806-2456	Vybúranie drevených dverových zárubní nad 2 m2 "buracie prace pol. 6" 1,3*2,48 = 3.224	3,224	m2	3,55	11,45
12	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	25,803	t	7,50	193,52
13	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 25,803*19 = 490.257	490,257	t	0,22	107,86
14	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	25,803	t	7,60	196,10
15	011	99801-1003	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m	20,298	t	5,78	117,32
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:							1 025,91
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							7 045,41
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
71 - IZOLÁCIE							
			713 - Izolácie tepelné	1,000	kpl	48,12	48,12
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE							
			733 - Rozvod potrubia	1,000	kpl	216,90	216,90
			735 - Vykurovacie telesá	1,000	kpl	3 010,40	3 010,40
vid'. samostatná časť Vykurovanie							3 275,42
766 - Konštrukcie stolárske							
26	766	76611-1820	Demontáž drevených stien plných "buracie prace pol. 12" 16,00 = 16.000	16,000	m2	1,82	29,12

stavebné riešenie

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce
27	766	76612-3520	Montáž drev. stien kompl. celozasklených v. do 3,50m "DZS" 24,686 = 24.686	24,686	m2	48,17	1 189,12
28	MAT	611 100001	Presklená drevená stena "DZS" 24,686 = 24.686	24,686	m2	297,30	7 339,15
29	766	76623-1113	Montáž dreveného atyp. schodiska	1,000	kus	120,00	120,00
30	MAT	614 9A0500	Schody drevené atypické	1,000	kus	1 995,00	1 995,00
31	766	99876-6203	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 24 m	122,484	%	0,70	85,74
			766 - Konštrukcie stolárske spolu:				10 758,13
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				
32	767	76722-1110	Montáž zábradlia schodišť z rúrok do muriva, do 15 kg "pol. m" 1,35 = 1.350	1,350	m	3,90	5,27
33	MAT	553 000020	Oceľové konštrukcie - predbežná cena "pol.m" 1,35*10,0 = 13.500	13,500	kg	5,90	79,65
34	767	99876-7203	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,364	%	9,50	3,46
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				88,37
			772 - Podlahy z prírodného kameňa				
35	782	77250-7340	Kladenie dlažby z kameňa nerovnakej hr. 30-150mm bez úpravy	65,000	m2	25,50	1 657,50
36	MAT	583 855740	Doska obklad. príř. kameň, hr.3 cm 65,0*1,03 = 66.950	66,950	m2	29,50	1 975,03
37	782	99877-2202	Presun hmôt pre kamenné dlažby v objektoch výšky do 12 m	61,679	%	2,30	141,86
			772 - Podlahy z prírodného kameňa spolu:				3 774,39
			799 - PSV ostatné				
38	700	99999-7004	Búracie práce "búracie práce pol. 8, 9" 20,0 = 20.000 "vysprávky" 20,0 = 20.000	40,000	hod	8,90	356,00
			799 - PSV ostatné spolu:				356,00
			PRÁCE A DODÁVKY M				
39	M21	- 155	Elektromontáže vid'. samostatná časť elektro	1,000	kpl	8 169,35	8 169,35
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:				8 169,35
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				26 421,66
			Za rozpočet celkom				33 467,07

Poznámka: V prípade, že v ktorejkoľvek časti projektovej dokumentácie sú uvádzané konkrétne názvy výrobkov jedná sa len o technický popis a špecifikáciu. Výrobky môžu byť nahradené adekvátnymi. Súčasťou jednotlivých položiek je aj drobný a podružný materiál a práce v rozsahu podľa výkresovej dokumentácie. Súčasťou položiek je aj výrobná dokumentácia.



Finančný harmonogram - Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave

Fakturácia

Popis prác	Cena bez DpH	1. mesiac	2. mesiac	3. mesiac	4. mesiac	5. mesiac	6. mesiac	7. mesiac	8. mesiac	9. mesiac
Rekonštrukcia a modernizácia budovy Západoslovenského múzea v Trnave	1 144 761,01	91 580,88	114 476,10	114 476,10	137 371,32	137 371,32	171 714,15	125 923,71	114 476,10	137 371,33

Celkom za mesiac

CENA CELKOM bez DpH

91 580,88 114 476,10 114 476,10 137 371,32 137 371,32 171 714,15 125 923,71 114 476,10 137 371,33
91 580,88 114 476,10 114 476,10 137 371,32 137 371,32 171 714,15 125 923,71 114 476,10 137 371,33