

## **ZMLUVA O DIELO**

uzavretá podľa ust. § 536 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v spojení s  
ust. § 3 ods. 3 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých  
zákonov (ďalej len „zmluva“)

### **I.**

#### **ZMLUVNÉ STRANY**

##### **a.1 Objednávateľ:**

###### **Názov a adresa:**

**Názov a adresa: Divadlo Jána Palárika v Trnave**

Trojičné námestie č.2, 91701 Trnava

v zastúpení: Mgr.art. Zuzana Hekel, riaditeľka

osoby oprávnené na jednanie vo veciach:

a) zmluvných: Mgr.art. Zuzana Hekel

b) technických: Juraj Bombala

bankové spojenie: Štátna pokladnica

č. účtu: SK72 8180 0000 0070 0049 7418

IČO: 00228681

DIČ: 2021133609

číslo telefónu: 033/ 5511353

e-mail: [riaditel@djp.sk](mailto:riaditel@djp.sk)

(ďalej len „Objednávateľ“)

##### **a.2 Zhotoviteľ:**

**Názov a adresa: Noran s.r.o.**

**Nobelova 34, 831 02 Bratislava**

Zastúpený: Ing. Robert Val'ko, Ing. Juraj Žeňuch

osoby oprávnené na jednanie vo veciach:

a) zmluvných: Ing. Juraj Žeňuch

b) technických: Ing. Robert Val'ko

bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., pobočka zahraničnej banky

č. účtu: SK44 1111 0000 0013 0454 3009

IČO: 46826653

IČ pre DPH: SK2023598863

č. tel.: 0907510035

E-mail: [zenuch@noran.sk](mailto:zenuch@noran.sk), [valko@noran.sk](mailto:valko@noran.sk)

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(ďalej spoločne ako „zmluvné strany“)

### **II.**

## PREDMET ZMLUVY

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela: „**Rekonštrukcia strechy a realizácia novej vzduchotechniky v maliarskej dielni v Divadle Jána Palárika v Trnave**“). Stavebné práce budú realizované v zmysle opisu predmetu obstarávania a výkazu výmer. Podrobný rozsah dodávok a prác je uvedený v rozpočte stavby, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy a tvorí prílohu č. 1 rozpočet.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s požiadavkami Objednávateľa a riadne a včas zhotovené dielo odovzdať Objednávateľovi. Objednávateľ sa zaväzuje dokončené dielo prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie cenu podľa platných podmienok dohodnutých v čl. IV tejto zmluvy.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v rozsahu podľa tejto zmluvy, Výzvy na predkladanie ponúk, v rozsahu rozpočtu stavby, ktorý je prílohou tejto zmluvy č.1 a v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku 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 a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku, zákon č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach; vyhláška č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a iných platných právnych predpisov a technických noriem.
- 2.4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že vykonal obhliadku stavebného objektu a v plnom rozsahu sa zoznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky realizácie diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- 2.5. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania podľa § 108 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**zákon o verejnom obstarávaní**“), ktorého úspešným uchádzačom sa stal Zhotoviteľ.
- 2.6. Miesto vykonania prác: Divadlo Jána Palárika v Trnave 917 01 Trnava, Trojičné námestie č. 2.

### III.

#### KVALITA PREDMETU DIELA

- 3.1 Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. tejto zmluvy, nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
- 3.2 Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela dokumentmi:
  - a) fotodokumentácia o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie,
  - b) zápisy, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach, certifikáty a vyhlásenia o zhode použitých materiálov,
  - c) potvrdenia o odstránení väd a nedorobkov (ak boli zistené),
  - d) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela.

#### IV.

#### CENA ZA DIELO

- 4.1 Cena za dielo je určená na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného v zmysle zákona verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a to nasledovne:

Cena bez DPH	163 621,30	€
DPH 20 %	32 724,26	€

**Cena za dielo celkom s DPH 196 345,56 €**

(slovom: stodeväťdesiatšesťtisíc tristoštyridsaťpäť eur, päťdesiatšesť centov)

- 4.2 Podrobná špecifikácia ceny za dielo s uvedením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy – rozpočet, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
- 4.3 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) oboznámil sa s miestom vykonania prác,
  - 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.
- 4.4 Cena za dielo uvedená v bode 4.1 zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, alebo potrebné k prevzatíu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
- 4.5 Cena dohodnutá v bode 4.1 kryje náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých 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 SR,
    - normách a technických podmienkach uvedených súťažných podkladoch,
  - b) podmienok realizácie diela ak sú potrebné:
    - 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,
    - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného materiálu a stavebnej sute,
    - náklady na odvoz prebytočného materiálu,
    - náklady na zriadenie a používanie telefónu, faxu a internetu pre potreby výstavby,
    - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
    - náklady na stráženie staveniska a stavby,
    - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
    - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
    - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
    - poistenie diela,
    - colné a dovozné poplatky,
    - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
    - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v nepriaznivom počasí,
    - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
    - náklady spojené s vypracovaním plánu užívania verejných prác,
    - náklady spojené s vyplnením skúšobným a kontrolným plánom podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách.

- 4.6 Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
  - b) nepochopenia súťažných podkladov,
  - c) nedostatkov riadenia a koordinácie činnosti pri príprave a realizácii diela,
  - d) nedostatočnej prípravy projektu,
  - e) zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.
- 4.7 Ako podklady pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené súťažné podklady s výkazom výmer vrátane projektovej dokumentácie.
- 4.8 Ak Zhotoviteľ neocení niektorú položku v rozpočte alebo zmenil jej množstvo oproti výkazu výmer, 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.
- 4.9 Objednávateľ je oprávnený v priebehu realizácie diela redukovať rozsah prác, prípadne zmenu materiálov oproti predmetu diela v súťažných podkladoch v rozsahu, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 4.10 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 predložené písomnou formou. Zhotoviteľ má právo na úhradu preukázateľných nákladov vynaložených na zabezpečenie pôvodne uvažovaného materiálu pre zhotovenie diela, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovania materiálov. Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických uvedených v čl. 1 bod 1.1 tejto zmluvy.
- 4.11 Bez písomného súhlasu Objednávateľa nemôžu byť pri realizácii diela použité iné materiály a zariadenia. 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 iné vady a nedostatky.
- 4.12 Zmluvné strany sa dohodli, že ak v priebehu trvania zmluvy príde k legislatívnej zmene sadzby DPH, bude cena diela uvedená v tomto článku upravená v súlade s príslušnou zmenou a to písomným dodatkom k tejto zmluve.

## V. ČAS PLNENIA

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo podľa čl. II. tejto zmluvy v dohodnutom čase:  
Termín začatia prác: **12/2024**  
Termín ukončenia diela aj s vypratím staveniska: **01/2025**
- 5.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu diela s dôsledkom na omeškanie s plnením alebo predĺženie termínu plnenia podľa bodu 5.1.
- 5.3 V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov z dôvodov spočívajúcich na jeho strane o 5 a viac pracovných dní alebo neinformuje Objednávateľa podľa bodu 5.2, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy a Objednávateľ je oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi sankcie v zmysle čl. IX. tejto zmluvy, ako aj odstúpiť od zmluvy.
- 5.4 Dodržanie termínu podľa bodu 5.1 je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že zavinením Objednávateľa došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, na ktorú bola realizácia diela prerušená.

- 5.5 V prípade, že Zhotoviteľ mešká so zhotovením a odovzdaním diela podľa ods. 5.1, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom mu vzniká právo na odstúpenie od zmluvy.

## VI.

### PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Úhrada ceny za dielo bude vykonaná na základe týchto platobných dokladov:
- a) faktúry vystavenej po jednom mesiaci trvania prác a
  - b) konečnej faktúry.
- 6.2 Zhotoviteľ po jednom mesiaci trvania prác zostaví Súpis vykonaných prác, ktoré ocení podľa položiek uvedených v rozpočte (príloha č. 1). K súpisu vykonaných prác sa vyjadrí do 5 pracovných dní za Objednávateľa osoba oprávnená na jednanie vo veciach technických uvedená v čl. I bode 1.1 tejto zmluvy. Ak má súpis vykonaných prác vady, vráti ho Zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 6.3 Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa bodu 6.2 vystaviť čiastkovú faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným prácam. Prílohou predmetnej čiastkovej faktúry bude príslušný Objednávateľom odsúhlasený súpis vykonaných prác. Úhrada čiastkovej faktúry neznamená prevzatie príslušnej časti prác Objednávateľom, keďže dielo sa bude odovzdávať ako celok najneskôr v termíne uvedenom v čl. 5 bode 5.1 tejto zmluvy. Každé čiastkové plnenie sa považuje za samostatné zdaniteľné plnenie Zhotoviteľa. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba práce a dodávky zrealizované a písomne odsúhlasené v súpise vykonaných prác.
- 6.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovávať overiteľným spôsobom, faktúry budú vystavené prehľadne na základe súpisu vykonaných prác písomne potvrdených zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických uvedenom v čl. I bode 1.1 tejto zmluvy.
- 6.5 Konečná faktúra predstavuje celkové finančné vysporiadanie diela. Zhotoviteľovi vzniká právo vystaviť konečnú faktúru dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela bez väd a nedorobkov. V konečnej faktúre budú vysporiadané všetky záväzky Objednávateľa uhradiť cenu diela. Prílohami ku konečnej faktúre sú Protokol o odovzdaní a prevzatí diela a súpis všetkých Objednávateľom už uhradených faktúr. Pri konečnej fakturácii budú z celkovej ceny diela odpočítané skôr zaplatené sumy z titulu čiastkových faktúr.
- 6.6 Objednávateľ si vyhradzuje právo z celkovej faktúry:
- odúčtovať všetky zmluvné pokuty, ktoré Zhotoviteľovi vzniknú prípadným nedodržaním zmluvných podmienok.
- 6.7 Splatnosť faktúr je 30 dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi. Zhotoviteľ vyhotoví faktúry v 2 origináloch. Jednotlivé čiastkové faktúry aj konečná faktúra musia obsahovať náležitosti daňového dokladu. Faktúra musí mať obsah v zmysle ustanovení § 3a ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“).
- 6.8 Ak faktúra nebude úplná alebo bude obsahovať nesprávne údaje vrátane príloh k faktúre, bude takáto faktúra Zhotoviteľovi vrátená. Zhotoviteľ je povinný predložiť novú faktúru, v tomto prípade sa lehota splatnosti faktúry bude odvíjať od termínu predloženia novej faktúry.
- 6.9 Súčet cien fakturovaných čiastkovými faktúrami a ceny konečnej faktúry nesmie presiahnuť cenu za dielo celkom podľa čl. IV bode 4.1. tejto zmluvy.

## VII.

### PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA

#### 7.1 Odovzdanie staveniska

- 7.1.1 Objednávateľ odovzdá Zhotoviteľovi stavenisko najneskôr v deň začatia prác, a to na základe riadne (oboma zmluvnými stranami) podpísaného Protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska

resp. zápisom do stavebného denníka. Objednávateľ Zhotoviteľovi odovzdá taktiež potrebnú dokumentáciu (napr. súťažné podklady, výkaz výmer a projektovú dokumentáciu).

7.1.2 Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zo strany Zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie zmluvy.

## **7.2 Povinnosti a spolupôsobenie Objednávateľa**

7.2.1 Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do 3 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.

7.2.2 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním diela a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej dobe dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám Objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.

7.2.3 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém i dodržiavanie technológie postupov stavby a všeobecných pravidiel bezpečnosti práce (o. i. alkohol, bezpečnostné opatrenia a pod.).

## **7.3 Povinnosti zhotoviteľa**

7.3.1 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, 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 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a predkladať stavebný denník osobe oprávnenej za Objednávateľa na jednanie vo veciach technických uvedenej v čl. I bode 1.1 tejto zmluvy.

7.3.2 Súčasne je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác a odovzdať ju na požiadanie Objednávateľovi v elektronickej podobe na CD nosiči aj počas realizácie stavebných prác.

7.3.3 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny týkajúce sa diela dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela.

7.3.4 Zhotoviteľ je povinný v priebehu realizácie diela zvolávať podľa potreby pracovné a kontrolné porady za účasti povereného zástupcu Objednávateľa a z kontrolných porád spísať záznam, ktorý predloží na overenie zástupcovi Objednávateľa podľa čl. I. bode 1.1 tejto zmluvy a následne do 3 dní doručí všetkým účastníkom.

7.3.5 Ak pri zhotovovaní diela má dôjsť k zakrytiu vykonaných činností alebo častí diela, je Zhotoviteľ povinný vyzvať najmenej 3 pracovné dni vopred Objednávateľa na kontrolu realizovaného diela pred zakrytím písomne v stavebnom denníku, ako aj výzvou zaslanou elektronickou poštou. Z dôvodu operatívnosti v zápise oznámi vopred predpokladaný deň a hodinu kontroly zakrývaných prác.

7.3.6 Zhotoviteľ je v súlade s § 551 Obchodného zákonníka povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vadu vecí, podkladov alebo pokynov daných mu Objednávateľom na vyhotovenie diela, ak Zhotoviteľ mohol vzhľadom na odbornú spôsobilosť túto nevhodnosť zistiť.

7.3.7 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 diela.

- 7.3.8 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby písomného odovzdania diela Objednávateľovi. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí oplatenie staveniska, zabezpečí jeho funkčnosť po celú dobu výstavby a zabezpečí čistotu komunikácie po výjazde vozidla zo stavby. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť i poistenie stavby na dobu realizácie stavebného diela.
- 7.3.9 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a v ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska na verejnom priestranstve. Zhotoviteľ zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi Zhotoviteľa alebo jeho dodávateľov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie týchto prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. V prípade použitia otvoreného ohňa pri svojej činnosti je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť požiarny dozor počas realizácie prác a po dobu 8 hodín po skončení práce s otvoreným ohňom.
- 7.3.10 Zhotoviteľ nesmie počas výstavby znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť stavby.
- 7.3.11 Zhotoviteľ je povinný počas realizácie plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
- 7.3.12 Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, lešenie a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy a zabezpečí koordináciu svojich poddodávateľov.
- 7.3.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri uskutočňovaní diela nepoužije 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.
- 7.3.14 Prípadnú zmenu poddodávateľa je Zhotoviteľ povinný v predstihu písomne odsúhlasiť so zástupcom Objednávateľa uvedeným v čl. I. bode 1.1 tejto zmluvy. Bez odsúhlasenej zmeny môže Objednávateľ zastaviť stavebné práce, prípadne pokladať neodsúhlasenú zmenu poddodávateľa za podstatné porušenie zmluvných vzťahov.
- 7.3.15 Stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dotknuté vstupy musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb.
- 7.3.16 Zhotoviteľ je povinný spracovať plán užívania verejnej práce tak, aby počas jej užívania nedošlo k ohrozeniu osôb, majetku alebo jej poškodeniu, prípadne k predčasnému opotrebovaniu; plán užívania obsahuje pravidlá užívania, technických prehliadok, údržby a opráv.
- 7.3.17 Zhotoviteľ vyhlasuje, že v čase podpisu zmluvy má splnené povinnosti, ktoré mu vyplývajú zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V prípade, ak sa budú na strane Zhotoviteľa ako zmluvnej strany podieľať viaceré subjekty, podmienku podľa predchádzajúcej vety musia splniť všetky tieto subjekty.

## VIII. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ je povinný odovzdať riadne a včas zhotovené dielo Objednávateľovi najneskôr v termíne uvedenom v čl. V bode 5.1 tejto zmluvy, o čom sa vyhotoví Protokol o odovzdaní a prevzatí diela, ktorý podpíšu zástupcovia obidvoch zmluvných strán. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne najmenej 5 dní vopred.
- 8.2 Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v 4 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 o odovzdaní a prevzatí diela musí jasne preukázať, že dielo bolo zhotovené a dodané podľa požiadaviek tejto zmluvy a jej príloh. Tri rovnopisy protokolu sú určené pre Objednávateľa a jeden originál pre Zhotoviteľa. Za Objednávateľa prevezme dielo riaditeľka Divadla Jána Palárika v Trnave Zuzana Hekel.
- 8.3 Súčasne s odovzdaním diela odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi doklady:
- a) zápisy o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie,
  - b) osvedčenia o akosti použitých materiálov,
  - c) kópiu zo stavebného denníka,
  - d) potvrdenia o odstránení väd a nedorobkov (ak boli zistené),
  - e) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela,
  - f) plán užívania verejných prác,
  - g) vyplneným skúšobným a kontrolným plánom podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách.
- 8.4 V prípade, že pri odovzdaní nebude odovzdaný niektorý z uvedených dokladov, má sa za to, že dielo má vady.
- 8.5 Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela dielo odovzdať vyčistené od zvyškov materiálov tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať.
- 8.6 Zhotoviteľ je povinný ku dňu odovzdania a prevzatia diela uviesť do pôvodného stavu terénne úpravy v okolí objektu, ak počas realizácie prác došlo k ich poškodeniu.
- 8.7 Ak pri preberaní diela Objednávateľ zistí, že dielo má vady, dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo bezodkladne po odstránení zistených väd, najneskôr v termíne určenom v zápise.
- 8.8 Dokladom o splnení predmetu zmluvy Zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ.

## IX. SANKCIE

- 9.1 Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške:
- 0,05 % z dohodnutej ceny diela bez DPH za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín odovzdania diela dohodnutý v čl. V bode 5.1 tejto zmluvy,
  - 332,- EUR za každý aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote podľa čl. V bodu 5.1 tejto zmluvy.
  - 0,05 % z dohodnutej ceny diela bez DPH za každý deň v prípade omeškania s odstránením väd diela v zmysle čl. X bodu 10.9 tejto zmluvy.

- 9.2 V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou platieb čiastkových faktúr alebo platby konečnej faktúry, má Zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške podľa príslušných právnych predpisov z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

## X.

### ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené riadne a včas, s maximálnou odbornou starostlivosťou, v súlade s touto zmluvou, verejným obstarávaním a všeobecne záväznými právnymi predpismi a pokynmi Objednávateľa a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2 Dielo má vady, ak:
- a) nezodpovedá požiadavkám dohodnutým v tejto zmluve, príslušným STNEN a záväzným predpisom,
  - b) vykazuje nedorobky, t. j. nie je vykonané v celom rozsahu,
  - c) vykazuje vady v dokladoch nevyhnutných na užívanie podľa čl. VIII. bodu 8.3 tejto zmluvy,
  - d) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka, alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 10.3 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa v súlade s čl. VII ods. 7.3. bod 7.3.7 zmluvy, ale ten na ich použitie trval.
- 10.4 Za skryté vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela zodpovedá Zhotoviteľ počas **5 rokov** od odovzdania diela Objednávateľovi podľa § 562 ods. 2 písm. c) Obchodného zákonníka.
- 10.5 Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, je **5 rokov**. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela Objednávateľom a neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
- 10.6 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 zmysle tejto zmluvy.
- 10.7 V prípade zabezpečenia poddodávok Zhotoviteľom začína záručná doba plynúť dňom odovzdania diela Objednávateľovi.
- 10.8 Objednávateľ sa zaväzuje, že oprávnenú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení telefonicky, prípadne e-mailom a následne písomnou formou.
- 10.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa bodu 10.8 tohto čl. a vady bezodplatne odstrániť v lehote 15 dní od prijatia reklamácie, ak si zmluvné strany nedohodnú inú dĺžku lehoty 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.
- 10.10 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 20 % z dodávok a prác, ktorých sa vada týka. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.

## **XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU**

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

## **XII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY**

- 12.1 Vlastníkom diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
- 12.2 Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny za dielo celkom podľa čl. IV bodu 4.1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do stavby s výnimkou zariadení uhradených Objednávateľom pred ich zabudovaním.
- 12.3 Nebezpečenstvo škody na diele ako i na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša Zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia diela Objednávateľom.

## **XIII. OSTATNÉ USTANOVENIA**

- 13.1 Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto zmluvy o druhej strane dozvedia, sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 13.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia Vyhlášky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov.

## **XIV. ZMENA ZMLUVY**

Ak Objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:

14.1.1 Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom stavebného denníku s ocenením jednotlivých prác.

14.1.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom. Pri ocenení zmeny zmluvy postupuje Zhotoviteľ nasledovne:

- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou pôvodnej zmluvy,
- b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, má právo objednávatel' požadovať kalkuláciu ceny,
- c) v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporúčaných firmou CENEKON za obdobie, v ktorom budú práve vykonávané,
- d) nezrealizované práce budú odpočítavané v jednotkových cenách v zmysle rozpočtu.

14.1.3 Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.

14.1.4 V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými stranami písomne uzavretá vo forme dodatku k zmluve.

14.2 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v čl. VI. tejto zmluvy a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve.

14.3 V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na termín výstavby, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene termínu výstavby, za podmienky, že budú dodržané ustanovenia zákona o verejnom obstarávaní.

14.4 V prípade, že zmenu diela bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa bode 14.1 a nasl. tohto čl. zmluvy.

14.5 Navyiac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy vo forme písomne uzatvoreného dodatku k zmluve, v opačnom prípade Objednávateľovi nevzniká povinnosť vykonať navyiac práce zaplatiť. Dodatok k zmluve odsúhlasený oboma zmluvnými stranami bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov a bude oprávňovať Zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny za navyiac práce vo faktúre v zmysle bodu 14.2.

## XV.

### ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

15.1 Ak sa porušenie povinností 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 po tom, ako sa o porušení dozvedela.

15.2 Pre určenie lehoty uvedenej v bode 15.1 je rozhodujúci dátum dňa doručenia oznámenia.

15.3 Ak oprávnená strana oznámi druhej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá, alebo ak nevyužije právo v lehote podľa bodu 15.1 od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len spôsobom pre nepodstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 Obchodného zákonníka.

15.4 Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 15.1 stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 15.1.

15.5 Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.

15.6 Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola do odstúpenia od zmluvy zrealizovaná.

15.7 Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:

- a) časť diela zhotovená do odstúpenia od zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
- b) zmluvné strany sú povinné vzájomne vysporiadať svoje záväzky a pohľadávky.

**XVI.**  
**ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 16.1 Na vzťahy medzi zmluvnými stranami neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatné všeobecne záväzné predpisy platné v Slovenskej republike.
- 16.2 Zmluvu je možné doplniť alebo zmeniť obojstranne odsúhlasenými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a len v súlade s podmienkami a obmedzeniami stanovenými zákonom o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.
- 16.3 Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok a že ju uzavreli z vlastnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne.
- 16.4 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach. Objednávateľ dostane dve vyhotovenia a Zhotoviteľ dve vyhotovenia.
- 16.5 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:  
Príloha č. 1: Rozpočet stavby.
- 16.6 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V Trnave, dňa: 31.12.2024

V Trnave, dňa: 31.12.2024

1/1

Stavba : Modernizácia strešnej konštrukcie plochej strechy-Ateliér kulis Divadla Jána Palá		Miesto: Divadelná 3, Trnava					
JKSO :							
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval: Ing.Nováková Jana	Dňa: 23.8.2024				
Odberateľ: Divadlo Jána Palárika v Trnave		IČO:					
		DIČ:					
Dodávateľ:		IČO:					
		DIČ:					
Projektant: CHRONOGRAM s.r.o. Bratislava		IČO:					
		DIČ:					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:				6	Individuálne náklady stavby spolu	
2	PSV:				7		
3	MCE:				8		
4	iné:				9		
5	Súčet:			157 787,04	10	Sučet riadkov 6 až 9:	
					0,00		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Náklady umiestnenia stavby spolu			5 834,26	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12					17	Ostatné náklady stavby spolu	
13					18		
14					19		
15	Sučet riadkov 11 až 14:			5 834,26	20	Sučet riadkov 16 až 19:	
					0,00		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:					
podpis:							
dátum:							
				E Celkové náklady			
				Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		163 621,30	
				22 DPH 20 %	163 621,30	32 724,30	
				23 DPH 0 %	0,00	0,00	
				Sučet riadkov 21 až 23:		196 345,60	
				F			
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ		Duálne overovanie - SKK: Bez DPH: S DPH:			
podpis:		podpis:					
dátum:		dátum:					
pečiatka:		pečiatka:					

Názov stavby, objektu, časti	ZRN		ORN		ZRN+ORN		NUS		IN		ON		Spolu bez DPH		DPH - 1.sadzba		DPH - 2.sadzba		Spolu s DPH	
	Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet		Rozpočet	
...Objekt : Modernizácia strešnej konštrukcie																				
..... Časť : Stavebná časť, statika	62 760,73	0,00	62 760,73	0,00	0,00	0,00	3 734,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66 494,99	0,00	13 299,00	0,00	0,00	79 793,99		
.... Časť : Elektroinštalácie a bleskozvod	6 653,95	0,00	6 653,95	0,00	6 653,95	0,00	2 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 753,95	0,00	1 750,79	0,00	0,00	10 504,74		
..... Časť : VZT	88 372,36	0,00	88 372,36	0,00	88 372,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88 372,36	0,00	17 674,47	0,00	0,00	106 046,83		
Objekt spolu :	157 787,04	0,00	157 787,04	0,00	157 787,04	0,00	5 834,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	163 621,30	0,00	32 724,26	0,00	0,00	196 345,56		

..Objekt : Modernizácia strešnej konštrukcie

.....Časť: Stavebná časť, statika

.....  
Časť: Elektroinštalácie a bleskozvod

Časť: VZT  
....

**Objekt spolu :**

A ZRN				B IN - Individuálne náklady				C NÚS - náklady umiestnenia stavby			
1	HSV	15 728,56	0,00	15 728,56	8	Práce načas	0,00	11	Zariadenie staviska	0,95 %	598,23
2	PSV	33 092,99	14 029,18	47 032,17	7	Murárske výpomoci	0,00	12	Pracoviskové výšky	2,00 %	1 255,21
3	MCE		0,00		8	Bez pevných podlaží	0,00	13	Stlačené podmiery	3,00 %	1 882,82
4	Iné		0,00		9		0,00	14		0,00 %	0,00
5	Súčet	48 731,55	14 029,18	62 760,73	10	Súčet riadkov 8 až 9	0,00	15			3 734,26
projektant, rozpočet, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ				D ON - ostatné náklady			
datum: pečať:				datum: 10.12.2024				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		0,00
								17	Isolovacia hrúbka		0,00
								18	Projektovú prácu		0,00
								19	Kompletná hrúbka		0,00
								20	Súčet riadkov 16 až 19		0,00
								E Celkové náklady			
								21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20		66 494,99
								22	DPH 20% z		66 494,99
								23	DPH 0% z		0,00
								24	Súčet riadkov 21 až 23		79 793,98
								F	Odpoved - príloha		0

Odberteľ: Divadlo Jána Palárika v Trnave  
Projektant: CHRONOGRAM s.r.o. Bratislava  
Dodávateľ:

Spracoval: Ing. Nováková  
JKSO:  
Datum: 23.08.2024

Stavba: Modernizácia strešnej konštrukcie plochoj strechy Ateliér kúla Divadla Jána Palárika

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo		Kód položky	Popis položky: stavebného delu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merna jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súf v tonách		DPH %	
Pr. číslo		cen.								Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DOODÁVKY HSV															
4 - VODOVODNÉ KONŠTRUKCIE															
1	011	411382109228	Oválna konštrukcia podzemná konštrukcia VZT jednotky vrátane pomocných technických prvkov a povrch úprav predpísaných v PD dodávka a montáž	704,480	kg	7,83		5 515,45	5 515,45	0,00100		0,70440	0,000	20	
2	011	41138210923	Systémová podzemná prieka počiati vrátane pomocných prvkov povrch úprav predpísaných v PD, doprava, likvidácia odpadu, pomocných leteň konštrukcií dodávka a montáž	1,000	celok	5 820,00		5 820,00	5 820,00			0,00000	0,000	20	
4 - VODOVODNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				11 335,45				11 335,45	0,00	11 335,45		0,70440	0,000		
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE															
3	011	612457184	Vnút. omietka vápennocementová jednotnostová stien hr. 15 mm	18,898	m2	14,30		270,24	270,24	0,01969		0,37210	0,000	20	
4	011	612481119	Potrubná vnút. alebo vonk. stien a ostatných ploch sklonových omietkou	18,898	m2	8,25		155,91	155,91	0,00033		0,00824	0,000	20	
5	011	622421143	Omietka vonk. stien vápenná štuková dš. 1 až 2	4,134	m2	25,31		104,63	104,63	0,00257		0,21732	0,000	20	
6	011	622481152	Potrubná vonk. stien armovaná škárová vriešanou do tesu s prichytením	4,134	m2	15,34		63,42	63,42	0,00456		0,01985	0,000	20	
7	011	6324501200	Látka z cementovej malty z portlandského cementu - látka pätňá dosky oceľ stĺpu podľa požiadaviek v PD	1,000	celok	95,00		95,00	95,00	0,02053		0,02683	0,000	20	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				689,20				689,20	0,00	689,20		0,64114	0,000		
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE															
8	003	9419410301	Dodávka, prenájom a demontáž lešenia, práce vo výškach určené v PD vrátane potrebných ukotvení - rozetel sa upravia na staviskoch	1,000	celok	715,00		715,00	715,00			0,00000	0,000	20	
9	011	952901318	Stavebné úpravy - práce spojené s osadením oceľ podzemnej konštrukcie VZT na existujúcej konštrukcii	1,000	celok	550,00		550,00	550,00			0,00000	0,000	20	
10	011	953941213	Dodávka a osadenie zbiežový tyč M12x250 mm, izoláciou 8.8 vrátane prác s tým súvisiacich	14,000	kus	13,00		182,00	182,00	0,00023		0,00322	0,000	20	
11	011	953946079	Kotvenie chemickou kotvou HLT HT-HY 270 vrátane prác s tým súvisiacich podľa PD	14,000	kus	6,76		94,64	94,64			0,00000	0,000	20	
12	011	953950100	Kotvená skrutka pre chemické kotvy M 10x35 mm	29,000	kus	1,56		45,24	45,24	0,00015		0,00435	0,000	20	
13	011	953950126	Kotvená skrutka pre chemické kotvy M 12x35 mm	4,000	kus	1,95		7,80	7,80	0,00020		0,00080	0,000	20	
14	013	955043331	Búranie bet. podkladu s potrosm hr. do 10 cm do 4 m2	0,376	m3	198,00		75,04	75,04			0,00000	2,200	0,834	20
15	013	975011111	Zväz dopravné súte a výb. hmot z prvku podlažia	11,227	t	13,75		154,37	154,37			0,00000	0,000	20	
16	013	975011121	Zväz dopravné súte a výb. hmot z prvku podlažia	67,362	t	9,35		629,83	629,83			0,00000	0,000	20	
17	013	975081111	Odvod súte a výb. hmot na skládku do 1 km	11,227	t	16,50		185,25	185,25			0,00000	0,000	20	
18	013	975081121	Odvod súte a výb. hmot na skládku každý stĺbi 1 km	213,310	t	0,50		106,66	106,66			0,00000	0,000	20	
19	013	975082111	Vnútrostavisková doprava súte a výb. hmot do 10 m	11,227	t	13,20		148,20	148,20			0,00000	0,000	20	
20	013	975082121	Vnútrostavisková doprava súte a výb. hmot každých ďalších 5 m	44,908	t	1,27		57,03	57,03			0,00000	0,000	20	
21	272	975082121	Nakladanie súte na dopravný prostriedok	11,227	t	5,50		61,75	61,75			0,00000	0,000	20	
22	272	995117140	Drvo 17 02 01, sklo 17 02 02, plasty 17 02 03 (O)	0,967	t	58,25		56,39	56,39			0,00000	0,000	20	
23	272	995117911	Zmiešaný odpad zo stavieb a demoliácií iné ako v 170901, 170902, 170903 uvedená, mŕža obsahovať sadrokarton, izol. materiály 17 09 04 (O)	10,260	t	58,25		577,13	577,13			0,00000	0,000	20	
24	014	998091111	Presun hmot pre opravy v objektoch výšky do 25 m	1,354	t	44,00		59,58	59,58			0,00000	0,000	20	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				3 703,91				3 703,91	0,00	3 703,91		0,00937	0,834		
PRÁCE A DOODÁVKY HSV spolu:				15 728,56				15 728,56	0,00	15 728,56		1,35391	0,834		
PRÁCE A DOODÁVKY PSV															
712 - Povlakové krytiny															
25	712	712300832	Odstáranie povl. krytiny strech do 10° 2-úrovňovej	193,500	m2	8,40		1 625,40	1 625,40			0,00000	0,010	1,836	20
26	712	712311101	Zhotovenie povl. krytiny strech do 10° za studena náterom asfalt, penetrácijs	193,500	m2	0,96		185,76	185,76			0,00000		0,000	20
27	712	712811101	Zhotovenie povl. krytiny strech samost. vyťahnutím za studena náter asfalt, penetr.	40,997	m2	0,96		39,36	39,36			0,00000		0,000	20
28	MAT	11163150007	Náter asfaltový penetrácijs - dodávka	289,672	m2	1,14		330,43	330,43			0,00000		0,000	20
29	712	712341559	Zhotovenie povl. krytiny strech do 10° prítavením NAPP v plný plochu	193,500	m2	5,52		1 068,12	1 068,12	0,00032		0,06192	0,000	20	
30	712	712841559	Zhotovenie povl. krytiny strech samost. vyťahnutím plásm NAPP prítavením	40,997	m2	5,52		226,30	226,30	0,00041		0,01681	0,000	20	
31	MAT	8281A1207	Pls asfaltový DEXGLASS G 200 S 40 bal 7,5m2	240,222	m2	10,08		2 418,92	2 418,92			0,00000		0,000	20
32	712	712381705	Zhotovenie povlakové krytiny strech do 10° fóliou lepenou so zvarovými spojmi	266,250	m2	13,44		3 580,00	3 580,00	0,00053		0,00619	0,000	20	
33	712	712861703	Zhotovenie povl. krytiny strech samost. vyťahnutím fóliu prílepenú v celej plochu	30,086	m2	13,44		404,36	404,36	0,00065		0,02557	0,000	20	
34	MAT	28322050010	Hydroizolačná fólia na báze mPVC-P hr. 1,5mm vrátane potrebných pomocných prvkov - dodávka	273,291	m2	15,36		4 197,75	4 197,75	0,00127		0,34708	0,000	20	
35	712	712374010	Zhotovenie povl. kryt. z geotextilu vodotvorného alebo zvislo na strechy do 10°	289,256	m2	0,96		258,49	258,49			0,00000		0,000	20
36	MAT	89395121	Geotextília 300g/m2 - dodávka	282,716	m2	1,50		424,08	424,08	0,00030		0,08482	0,000	20	
37	712	712900831	Odstáranie povl. krytiny strech nad 30° 1-úrovňovej	30,686	m2	4,20		128,36	128,36			0,00000	0,000	0,181	20
38	712	712986151	Rukový uholník z profilu, plechu R8 200 mm vrátane kotvenia do podkladu a pomocných prvkov	26,471	m	11,28		298,59	298,59	0,00009		0,00238	0,000	20	
39	712	712986140	Ukončovaci stenný profil na zvislý stenu kádňový plech farba trmavohnedá r8 70 mm vrátane kotvenia do podkladu podľa K6	50,386	m	9,00		452,70	452,70	0,00011		0,00553	0,000	20	
40	712	712986180	Alkoid okrajnica - uplatňovanie dreva odpovedajúceho tlisku z kádňového plechu farba trmavohnedá r8 200 mm vrátane kotvenia do podkladu podľa K7	53,900	m	17,28		915,84	915,84	0,00026		0,01378	0,000	20	

41	712	71298204	Zhotovenie podklad, kontruktúcie z OSB dosiek na ulike š. 411 - 620 mm pre klamparske práce	23,311	m	5,76	134,27	134,27	0,00003	0,00070	0,000	20
42	712	71298205	Zhotovenie podklad, kontruktúcie z OSB dosiek na ulike š. 621 - 800 mm pre klamparske práce	30,270	m	5,76	174,36	174,36	0,00003	0,00091	0,000	20
43	MAT	607282500	Doska OSB 2500x1250x25 mm	34,876	m <sup>2</sup>	20,04	698,82	698,82	0,00000	0,00000	0,000	20
44	712	998712203	Presun hmot pre izolácie povlakov v objektoch výšky do 24 m	1,000	%	1 800,00	1 800,00	1 800,00	0,00000	0,00000	0,000	20
			712 - Povlakové krytiny spolu:	18 592,91			10 481,91	8 118,10	18 592,91	0,56588	2,116	
			713 - Izolácie strech						0,00100	0,36031	0,000	20
45	713	713141120	Montáž tep. izolácie strech, priepustnosť bodové	350,308	m <sup>2</sup>	2,88	1 008,88	1 008,88	0,00000	0,00000	0,000	20
46	MAT	28318A418	Doska Isover eps Neofloor 100 12 hr 120mm 1000x500mm 1000x1000 2500x1000mm	368,817	m <sup>2</sup>	11,04	3 983,42	3 983,42	0,00000	0,00000	0,000	20
47	713	713141211	Montáž tep. izolácie strech rovn. voľne položené stĺpkový klm	74,477	m	2,40	178,74	178,74	0,00000	0,00000	0,000	20
48	MAT	28318A874	Klm nábehový 100x100x1000mm - dodávka	78,201	m	7,80	609,97	609,97	0,00000	0,00000	0,000	20
49	713	713141222	Montáž tepel. izolácie streš. stĺky polyisocyanát do lepidla	55,291	m <sup>2</sup>	2,88	159,24	159,24	0,00400	0,22118	0,000	20
50	MAT	28318A109	Doska izolácie eps Isover Greywal hr. 14cm 1000x500mm	14,995	m <sup>2</sup>	16,32	244,23	244,23	0,00000	0,00000	0,000	20
51	MAT	28318A418	Doska Isover eps Neofloor 100 10 hr 100mm 1000x500mm 1000x1000 2500x1000mm	20,391	m <sup>2</sup>	10,08	205,54	205,54	0,00000	0,00000	0,000	20
52	MAT	28318A418	Doska Isover eps Neofloor 100 12 hr 120mm 1000x500mm 1000x1000 2500x1000mm	21,584	m <sup>2</sup>	11,04	238,40	238,40	0,00000	0,00000	0,000	20
53	713	713141232	Montáž tepel. izolácie streš. stĺky extrud. polyst. do lepidla	36,324	m <sup>2</sup>	2,88	104,81	104,81	0,00400	0,14530	0,000	20
54	MAT	28318A688	Doska izolácie eps Isover Permasteel hr. 11cm 1250x600mm	37,413	m <sup>2</sup>	17,04	637,52	637,52	0,00000	0,00000	0,000	20
55	713	998713203	Presun hmot pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	120,715	%	7,20	869,15	869,15	0,00000	0,71677	0,000	20
			713 - Izolácie tepelné spolu:	8 238,71			2 320,63	5 918,08	8 238,71			
			762 - Konštrukcie tesárske						0,00000	0,000	0,000	20
56	762	762241425	Montáž a dodávka drev. hranolov 80/80/450-510mm vrátane kotvičiek, pomocných prvkov a povrch.úprav predpísaných v PD	38,182	kus	9,60	375,96	375,96	0,00000	0,000	0,000	20
			predpísaných v PD			0,00			0,00000	0,000	0,000	20
57	762	762242812	Demontáž lakovania strech os. vzdial. nad 22 do 50 cm	181,500	m <sup>2</sup>	3,60	659,60	659,60	0,00000	0,000	0,000	20
58	762	762250811	Demontáž podklad. strech plochých z dosiek drevostrážka, praskleja, soklov hr. do 20 mm	181,500	m <sup>2</sup>	3,60	659,60	659,60	0,00000	0,000	0,000	20
59	762	998702203	Presun hmot pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 24 m	10,924	%	18,00	196,63	196,63	0,00000	0,000	0,000	20
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	1 965,79		0,00	1 965,79	0,00	1 965,79	0,00000	7,740	
						0,00						
			764 - Konštrukcie klamparske						0,00000	0,004	0,121	20
60	764	764321820	Klampa, demont. rima pod nadhm. šľabom 500, do 30"	30,229	m	4,80	145,10	145,10	0,00000	0,002	0,108	20
61	764	764323820	Klampa, demontáž odvapov. lep. kryt. rš 250	53,000	m	3,00	159,00	159,00	0,00000	0,000	0,151	20
62	764	764334650	Klampa, demont. lem. múrov lep. kryt. -kryt. pl. 500	50,300	m	3,00	150,90	150,90	0,00000	0,000	0,017	20
63	764	764345831	Klampa, demont. ventilácie nálet. d-150, do 30"	4,000	kus	18,00	72,00	72,00	0,00000	0,000	0,000	20
64	764	764347841	Klampa, demont. vent. striedky d-200, do 30"	4,000	kus	18,00	72,00	72,00	0,00000	0,000	0,000	20
65	764	764352263	Klampa, Al pl. lakovaný šľab pododváp. potkruv. rš 333 vrátane všetkých doplnkov a povrch.úprav predpísaných v PD potkruv. rš 333	30,000	m	41,84	1 249,20	1 249,20	0,00303	0,00990	0,000	20
66	764	764352810	Klampa, demont. šľaby potkruv. rš 330, do 30"	30,000	m	3,60	108,00	108,00	0,00000	0,000	0,000	20
67	764	764392114	Klampa, Al pl. lakovaný šľab kotík vrátane všetkých doplnkov a povrch.úprav predpísaných v PD potkruv. rš 330	2,000	kus	102,24	204,48	204,48	0,00160	0,00320	0,000	20
68	764	764392981	Klampa, príslušenstvo potkruv. hĺbkou potkruv. rš 330	30,000	kus	1,80	54,00	54,00	0,00004	0,00120	0,000	20
69	764	764398910	Klampa, demont. kotík kotkovej d-150, do 30"	2,000	kus	5,00	10,00	10,00	0,00000	0,000	0,000	20
70	764	764430382	Klampa, AL pl. lakovaný oplechovanie čele rš 840 vrátane všetkých doplnkov a povrch.úprav predpísaných v PD potkruv. rš 840	22,900	m	75,00	1 717,50	1 717,50	0,00168	0,00360	0,000	20
71	764	764430384	Klampa, AL pl. lakovaný oplechovanie čele pri stĺpe rš 1070 vrátane všetkých doplnkov a povrch.úprav predpísaných v PD potkruv. rš 1070	7,000	m	93,84	656,88	656,88	0,00168	0,00360	0,000	20
72	764	764430840	Klampa, demont. oplechovanie múrov rš 500	23,210	m	3,00	69,63	69,63	0,00000	0,000	0,046	20
73	764	7644542037	Klampa, AL pl. lakovaný kotík zvonu vrátane pomocných prvkov a povrch.úprav predpísaných v PD potkruv. rš 500	4,000	kus	21,80	86,40	86,40	0,00278	0,01104	0,000	20
74	764	764454803	Klampa, demont. nar. odpadových košov rš 150	3,200	m	3,80	11,52	11,52	0,00000	0,000	0,010	20
75	764	998764203	Presun hmot pre klamparske konštr. v objektoch výšky do 24 m	27,925	%	18,00	502,85	502,85	0,00000	0,000	0,000	20
			764 - Konštrukcie klamparske spolu:	5 271,26			5 271,26	0,00	5 271,26	0,15597	0,538	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné						0,00000	0,000	0,000	20
76	767	767311211	Úprava pôvodnej svetelnej obruby 2700x5000mm s jej smerov. a výšk. vyrovnania osadením vyrovnávacieho L prof. z PZ plechu. hr.2mm	2,000	kus	280,75	577,50	577,50	0,00000	0,000	0,000	20
77	767	767311212	Montáž a dodávka nesamostatných obrub (ukladanie na oceľové výmery-dodávka stĺpov) svetla výšky predbežne 350mm pre hr. izolácie cca 50mm Zn plech hr. 1,5mm bez	2,000	kus	512,50	1 025,00	1 025,00	0,00000	0,000	0,000	20
			zateplená a vonk. oplachovacia/hydroizolácia			0,00			0,00000	0,000	0,000	20
78	767	767311213	Montáž a dodávka pevného obľukového stredného svetla ArchSkyTherm + s presklením PC AKYVER hr. 18mm-opal-10mm vzduch.medzera-PC AKYVER hr. 10mm	2,000	kus	3 256,25	6 512,50	6 512,50	0,00000	0,000	0,000	20
			Územ. 1.07 Wm2K, konštrukcia z prvotného hlinika, priepustnosť sveta 30%, solárny faktor (G) 0,35, certifik. profily Sapa, EPDM									
			Isolácia, spojov. materiál A2-nebez. konštrukcia staticky podčiernená, raster konštrukcie 1050mm pod. H04						0,00000	0,000	0,000	20
79	767	767311214	Montáž a dodávka pevného obľukového stredného svetla - dopravné náklady	2,000	kus	1 250,00	2 500,00	2 500,00	0,00000	0,000	0,000	20
80	767	767311812	Demontáž pôvodného svetla so zadĺžením, demontáž nosnej OK svetla vrátane likvidácie odpadu a potrebného zvlhčiacieho mechanizmu a stavebnú vybavenosť	2,000	kus	382,50	765,00	765,00	0,00000	0,000	0,000	20
81	767	998767203	Presun hmot pre kovové stavebné doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	69,840	%	19,80	1 382,83	1 382,83	0,00000	0,000	0,000	20
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	12 842,83			12 842,83	0,00	12 842,83	0,00000	0,000	
			764 - Malby						0,00018	0,00340	0,000	20
82	764	7644512710	Malba (inter.) interiérová dvojvrstevná vrátane pomocných prvkov predpísaných v PD	18,880	m <sup>2</sup>	6,38	120,57	120,57	0,00000	0,00340	0,000	20
			764 - Malby spolu:	120,57			120,57	0,00	120,57			
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	47 632,17			33 982,99	14 629,18	47 632,17	1,44183	10,393	
										2,79874	11,227	
			Za rozpočet celkom	62 780,73			48 731,50	14 629,18	62 780,73			

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA STREŠNEJ KONŠTRUKCIE PLOCHEJ STRECHY ATELIÉR  
VÝROBY KULÍS DIVADLA JÁNA PALÁRIKA V TRNAVE

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Marek Gešnábel

Poznámka:

KS:

Dátum: 30. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

8 753,95

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

8 753,95

20,00%

1 750,79

Cena s DPH

v EUR

10 504,74

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis

10.12.2025

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA STREŠNEJ KONŠTRUKCIE PLOCHEJ STRECHY ATELIER  
VÝROBY KULÍS DIVADLA JÁNA PALÁRIKA V TRNAVE

Miesto:

Dátum: 30. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing. Marek Gešnábel

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

8 753,95

M - Práce a dodávky M

6 653,95

21-M - Elektromontáže

6 653,95

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

2 100,00

## ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA STREŠNEJ KONŠTRUKCIE PLOCHEJ STRECHY ATELIER  
VÝROBY KULÍS DIVADLA JÁNA PALÁRIKA V TRNAVE

Miesto:

Dátum: 30. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing. Marek Gešnábel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							8 753,95
D	M		Práce a dodávky M				6 653,95
D	21-M		Elektromontáže				6 653,95
1	K	210010551.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná bezhalogénová a UV stabilná typ 2320, uložená pevne	m	60,000	0,98	58,80
2	M	345710008360.S	Rúrka ohybná 2320 s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, UV stabilná bezhalogénová, D 20 mm	m	60,000	0,77	46,20
3	K	210010591.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná UV stabilná bezhalogénová z PC ABS, D 16 uložená pevne	m	40,000	0,86	34,40
4	M	345710001210.S	Rúrka tuhá hrdlovaná 1516E s nízkou mechanickou odolnosťou z PC ABS, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 16 mm	m	40,000	2,17	86,80
5	K	210020305.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 100/50 mm vrátane veka a podpery	m	15,000	19,40	291,00
6	M	345750008700.S	Žľab káblový, šxv 100x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	15,000	9,62	144,30
7	M	345750011500.S	Kryt pre káblový žľab šírky 100 mm, z pozinkovanej ocele	m	15,000	2,82	42,30
8	M	345750012600.S	Koleno 90° pre káblový žľab šxv 100x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	1,000	11,90	11,90
9	M	345750026100.S	Kryt kolena 90° pre káblový žľab šírky 125 mm, z pozinkovanej ocele	ks	1,000	4,75	4,75
10	K	210193082.S	Montáž rozvodnice RVZT na povrch IP 40	ks	1,000	132,00	132,00
11	M	357140008115	Rozvodnicová skriňa RVZT, plastová, povrchová, vrátane výzbroje	ks	1,000	2 863,20	2 863,20

12	K	210220040.S	Svorka na potrubie vrátane pásika	ks	2,000	10,10	20,20
13	M	354540910	Svorka uzemňovacia s páskou	ks	2,000	1,48	2,96
14	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	80,000	3,22	257,60
15	M	840008	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	m	80,000	1,31	104,80
16	K	210220804.S	Svorka okapová SO	ks	1,000	3,36	3,36
17	M	339100	Svorka okapová SO	ks	1,000	1,68	1,68
18	K	210220810.S	Podpery vedenia na plochú strechu PV1	ks	64,000	2,83	181,12
19	M	253015	Podpera vedenia PV1 pre ploché strechy	ks	64,000	1,31	83,84
20	K	210220813.S	Svorka tyčová ST	ks	4,000	3,36	13,44
21	M	392050	Svorka tyčová ST	ks	4,000	2,11	8,44
22	K	210220831.S	Zachytávacia tyč ZT25 s podstavcom	ks	4,000	15,64	62,56
23	M	104250	Zachytávacia tyč ZT25	ks	4,000	26,30	105,20
24	M	102340	Betónový podstavec s podložkou BP	ks	4,000	19,04	76,16
25	K	210220853.S	Svorka paralelná SS	ks	24,000	3,36	80,64
26	M	306020	Svorka paralelná SS	ks	24,000	0,79	18,96
27	K	210220862.S	Svorka na falc SF	ks	6,000	3,36	20,16
28	M	365221	Svorka na falc SF	ks	6,000	8,14	48,84
29	K	210220885.S	Svorka pripojovacia SP	ks	4,000	3,36	13,44
30	M	372110	Svorka pripojovacia SP	ks	4,000	0,90	3,60
31	K	210222030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica	ks	1,000	12,01	12,01
32	M	345563010	Svorkovnica ekvipotencionálna	ks	1,000	11,59	11,59
33	K	210800630.S	Vodič medený uložený pevne H07Z-K 450/750 V 16	m	160,000	1,51	241,60
34	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07Z-K 16 mm2	m	160,000	2,30	368,00
35	K	210800631.S	Vodič medený uložený pevne H07Z-K 450/750 V 25	m	5,000	2,72	13,60
36	M	341310009400.S	Vodič medený flexibilný H07Z-K 25 mm2	m	5,000	3,60	18,00
37	K	210881216.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	80,000	1,21	96,80
38	M	341610020900.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 3x1,5 mm2	m	80,000	1,04	83,20
39	K	210881217.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	40,000	1,34	53,60
40	M	341610021000.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 3x2,5 mm2	m	40,000	1,56	62,40
41	K	210881230.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 4x35	m	5,000	6,20	31,00
42	M	341610022300.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 4x35 mm2	m	5,000	35,10	175,50
43	K	210881233.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	160,000	1,75	280,00
44	M	341610022600.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 5x2,5 mm2	m	160,000	2,40	384,00
<b>D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>							<b>2 100,00</b>
45	K	000500022.S	Príprava staveniska - preloženie konštrukcií odstránenie materiálov a konštrukcií	eur	1,000	600,00	600,00
46	K	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	420,00	420,00
47	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	540,00	540,00
48	K	001400011.S	Ostatné náklady stavby - podružný materiál	eur	1,000	540,00	540,00

Stavba: Modernizácia strešnej konštrukcie plochej strechy, Ateliér výroby kulís Divadla Jána Palárika v Trnave  
Miesto stavby: Divadelná 3, 917 01 Trnava  
Investor: Divadla Jána Palárika v Trnave, Trojičné námestie 2, 917 01 Trnava  
Časť: Vzduchotechnika

# Rozpočet

P.č.	Popis	Množstvo	Jednotková cena	Dodávka	Montáž	
Zariadenie č. 1 - Vetranie						
1.1	Kompaktná rekuperačná jednotka s integrovaným riadiacim a ovládacím systémom, stacionárna, vo vonkajšom vyhotovení  BKL-SD 22.14, Qp= 6000 m3/h, Qo= 6000 m3/h , m=2180 kg  - v zložení: + prívod: - protidažďová žalúzia - filter F7 - rekuperátor doskový s obtokom prevádzka zima: účinnosť 77,4% vzduch prívod vstup -11°C, výstup +17,3°C - ventilátor: 6000 m3/h, dpext.=350Pa, el. motor: 2,2kW/400V, riadené FM - výparník: Qch=2x23kW, R410A, tv=7°C, 2x12/22 mm vzduch vstup +32°C, výstup +16°C - kondenzátor: Qt=27kW, R410A, tk=49°C, 22/12 mm vzduch vstup +17,7°C, výstup +26°C - tlmiaca manžeta +odvod: - tlmiaca manžeta - filter M5 - ventilátor: 6000 m3/h, dpext.=350Pa, el. motor: 2,2kW/400V, riadené FM - rekuperátor doskový vzduch prívod vstup +20°C, výstup +0,3°C - protidažďová žalúzia	1 ks	21 752,51	2 646,00	21 752,51	2 646,00
1.2	Príslušenstvo rekuperačnej jednotky - ovládacia skrinka - komunikačný kábel	1 kpl	287,50	287,50	287,50	287,50
1.3	Zdroj chladu a tepla - tepelné čerpadlo UU85W.U74 - Qch=23kW, Qt=27kW, P=8,31kW - 3f/400V/50Hz, doporučené istenie 16A - Imax=13,6A - napájací kábel CYKY 5C x 4,0 - (š x v x h) 1090 x 1625 x 380 mm, m= 144 kg	2 ks	6 054,62	819,00	12 109,24	1 638,00
1.4	Príslušenstvo zdroja chladu a tepla - prepojovacie izolované potrubie d12/22 - komunikačná karta Pi485 - riadiaci box LG PAHMCMS000	23 bm 2 ks 2 ks	25,27 151,20 910,98	10,11 1,26 126,00	581,21 302,40 1 821,96	232,53 2,52 252,00
1.5	Výustka prívodu vzduchu Nova C-1-825x125-R1-H-ZN	10 ks	64,14	25,66	641,40	256,60
1.6	Výustka odvodu vzduchu NOVA-C-1-1025x125-R1-H-ZN	4 ks	76,31	30,52	305,24	122,08
1.7	Výustka odvodu vzduchu NOVA-C-1-625x125-R1-H-ZN	6 ks	49,85	19,94	299,10	119,64
1.8	Regulačná klapka so servopohonom TUNE-R-450-1-M1	4 ks	207,24	82,90	828,96	331,60

# 1.9 VZT potrubie kruhové Spiro

prívod vzduchu:					
- d560	15 bm	55,17	22,07	827,55	331,05
- d450	33 bm	43,44	17,38	1 433,52	573,54
odvod vzduchu:					
- d560	7 bm	55,17	22,07	386,19	154,49
- d450	8 bm	43,44	17,38	347,52	139,04
- d315	56 bm	29,69	11,88	1 662,64	665,28
	33 m2	76,43	45,86	2 522,19	1 513,38
1.10 Tepelná izolácia VZT potrubia v exteriéri	4 ks	275,20	110,08	1 100,80	440,32
1.11 Tlmič hluku LDC 560-900/ATYP	9,5 kg	67,47	0,00	640,97	0,00
1.12 Chladivo R410A	1 kpl	1 197,00	0,00	1 197,00	0,00
1.13 Montážny materiál					
- tesniaci, spojovací, závesový					

## Zariadenie č. 2 - Klimatizácia

2.1 Vonkajšia klimatizačná jednotka LG Multi Vi	1 ks	6 800,22	819,00	6 800,22	819,00
- ARUN080LSS5, Qch=22,4kW, Qt=22,4kW					
- 3f/400V/50Hz, doporučené istenie 16A					
- I <sub>max</sub> = 13,6A, P= 7,83kW					
- (š x v x h) 950 x 1380 x 330 mm, m= 115 kg					
2.2 Vnútorná klimatizačná kazetová jednotka	4 ks	1 237,95	504,00	4 951,80	2 016,00
- ARNU18GTQB4, Qch=5,6kW, Qv=6,3kW	4 ks	176,72	0,00	706,88	0,00
- predný panel PT-QAGW0 (620x35x620 mm), m= 3kg					
- 1f/230V/50Hz					
- P <sub>max</sub> = 30W					
- (š x v x h) 570 x 256 x 570 mm, m= 15 kg					
2.3 Nástenný káblový ovládač	1 kpl	89,78	31,50	89,78	31,50
PREMTB001					
2.4 Prepojovacie izolované potrubie medzi vonk. jednotkou a vnútornými	1 kpl	0,00	0,00	0,00	0,00
d6/12	21 bm	13,10	5,24	275,10	110,04
d10/16	11 bm	17,73	7,09	195,03	77,99
d10/20	19 bm	22,09	8,84	419,71	167,96
- refnety:					
ARBLN01621	2 ks	100,17	40,07	200,34	80,14
ARBLN03321	1 ks	125,69	50,27	125,69	50,27
	98 bm	2,50	1,00	245,00	98,00
2.5 Komunikačný kábel					
2.6 Odvod kondenzátu					
PPR rúra 20x3,4	9 bm	0,68	0,27	6,12	2,43
PPR rúra 50x6,9	19 bm	3,52	1,41	66,88	26,79
2.7 Chladivo R410A	2,5 kg	67,47	26,99	168,88	67,48
2.8 Neobsadené	1 ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.9 Montážny materiál	1 kpl	441,00	0,00	441,00	0,00
- tesniaci, spojovací, závesový					

Spolu

## Ostatné

Demontáž existujúceho zariadenia a potrubných rozvodov	1 kpl	1 890,00	0,00	1 890,00	0,00
Likvidácia demontovaných VZT častí	1 kpl	630,00	0,00	630,00	0,00
Dopravné a iné zaobstarávacie náklady	1 kpl	3 126,06	0,00	3 126,06	0,00
Montážne mechanizmy, plošina, lešenie	1 kpl	441,00	0,00	441,00	0,00
Prenájom zdvíhacích zariadení - žeriav	1 kpl	1 890,00	0,00	1 890,00	0,00
Skúšky a revízie	1 kpl	2 331,00	0,00	2 331,00	0,00
Uvedenie zariadenia do prevádzky a zaškolenie obsluhy	1 kpl	1 071,00	0,00	1 071,00	0,00
Spolu dodávka a montáž				75 119,19	13 253,17
Celkom bez DPH					88 372,36
DPH 20%					
Celkom s DPH					