

Reg. č. objednávateľa: .....

## Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov  
(ďalej iba „zmluva“)

### Článok I. Zmluvné strany

**1. Objednávateľ:** Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

So sídlom: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Púčik, predseda predstavenstva a.s.

Ivan Šiška, podpredseda predstavenstva a.s.

Osoba oprávnená konať v mene objednávateľa:

- vo veciach technických (technický dozor): Martin Šiška (siska@tavos.sk)

- vo veciach zmluvných: JUDr. Mgr. Michal Mrva, PhD., LL.M

IČO: 36 252 484

DIČ: 2020172264

IČ DPH: SK 2020172264

Bankové spojenie: VÚB, a.s.

Číslo účtu IBAN: SK71 0200 0000 2700 0300 2212

SWIFT (BIC): SUBASKBX

Telefón: 033/59 66 160

Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10263/T.

(ďalej ako „objednávateľ“)

a

**2. Zhotoviteľ:** GIT, s.r.o.

So sídlom: Piešťanská cesta 412/48, 922 03 Vrbové

Štatutárny zástupca: Marián Valo – konateľ spoločnosti

Osoba oprávnená konať v mene objednávateľa:

- vo veciach technických: Lukáš Valo (git@git.sk)

- vo veciach zmluvných: Lukáš Valo

IČO: 44 243 481

DIČ: 2022663016

IČ DPH: SK2022663016

Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.

Číslo účtu IBAN: SK72 1100 0000 0026 2400 8288

SWIFT (BIC): TATRSKBX

Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sro, vložka č. 22344/T.

(ďalej ako „zhotoviteľ“ a objednávateľ a zhotoviteľ spolu aj ako „zmluvné strany“)

### Článok II. Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zväzuje, že za podmienok dohodnutých v zmluve na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo pre objednávateľa zhotoví a dodá dielo: „**Rekonštrukciu strechy zemného vodojemu v obci Zvončín**“ (ďalej tiež len „dielo“). Realizácia diela pozostáva z rekonštrukcie strechy, jej zateplenia, zhotovenia novej strešnej krytiny a sanácie atiky na budove zemného vodojemu v obci Zvončín – stavba so súpisným č. 215 v časti, ktorá je postavená na parc. č. 399/4 v kat. úz. Zvončín, obec Zvončín, okres Trnava (ktorá budova je zapísaná na LV č. 844 Okresného úradu Trnava, katastrálneho odboru pre kat. úz. Zvončín).

Zateplenie strechy sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať aplikáciou tepelnej izolácie z EPS 150S o hrúbke 100 mm, ktorá musí byť mechanicky kotvená do podkladu spolu s novou strešnou fóliou uloženou na geotextílii.

Pred realizáciou zateplenia strešného plášťa sa zhotoviteľ zaväzuje odstrániť všetky klampiarske výrobky na existujúcej streche.

Rozvod protibleskovej ochrany sa zhotoviteľ zaväzuje demontovať a po realizácii sa zaväzuje vyhotoviť nový rozvod protibleskovej ochrany.

Zhotoviteľ odstráni v rámci realizácie diela existujúcu strešnú krytinu vrátane kotiev a strechu vyspraví v časti povrchu do roviny. Zhotoviteľ sa zaväzuje pôvodnú bituménovú strešnú krytinu zbaviť nerovností a bublín ich prerezaním a preplátovaním bituménovým pásom. Na povrch zhotoviteľ lokálne nataví novú paronepriepustnú bituménovú vrstvu s hliníkovou fóliou, ktorá bude tvoriť dočasnú strešnú krytinu počas výstavby jednotlivých etáp.

Presadnuté plochy strechy po kalužiach sa zhotoviteľ zaväzuje vysypať pieskom do roviny strechy. Do najvyššieho bodu strechy k atike sa zhotoviteľ zaväzuje osadiť nové odvetracie komíniky na odvod prípadných pár zo strešného súvrstvia pod navrhovanou parotesnou vrstvou.

Zhotoviteľ sa zaväzuje v rámci realizácie diela dodržať túto skladbu zateplenia strešného plášťa:

- „S2“: Strešná fólia FATRAFOL 810 1,8mm Geotextília
  - Tepelná izolácia EPS S o hr.:50mm
  - Bitúmenová parozábrana s AL fóliou
  - Existujúca povlaková bitúmenová krytina.
2. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne a včas vyhotovené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu v súlade s článkom IV. zmluvy.
  3. Rozsah diela a špecifikácia prác sú uvedené v Cenovej ponuke zhotoviteľa zo dňa 29.11.2024 (ďalej tiež aj „cenová ponuka“), ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy ako jej príloha č. 1.
  4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si je vedomý podmienok, za ktorých bude dielo realizované a s realizáciou diela za týchto podmienok výslovne súhlasí. Dielo je zhotoviteľ povinný vyhotoviť v súlade s príslušnou časťou projektovej dokumentácie „TAVOS - Č.S. ZVONČÍN, AKUMULAČNÝ OBJEKT - OBNOVA, ZVONČÍN 215, katastrálne územie Zvončín, pare. č. 399/4“ vyhotovenej spoločnosťou Bevva, s.r.o., Ovocná č. 12, 917 08 Trnava, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy ako jej príloha č. 2 a so záväznými pokynmi technického dozora objednávateľa. Pred začatím realizácie prác na zhotovovaní diela špecifikovaného v ods. 1 tohto článku zmluvy je zhotoviteľ povinný si nechať tieto pokyny technického dozora písomne odsúhlasiť, inak nesie zodpovednosť za vznik prípadnej škody v plnej výške, ako aj za to že dielo prepracuje podľa pokynov zhotoviteľa na vlastné náklady. Zmeny rozsahu realizovaného diela podľa ods. 1 zmluvy je nutné vykonať výlučne formou dodatku.
  5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo v zmysle platných noriem, smerníc, predpisov pre výstavbu a všeobecne záväzných právnych predpisov platných a účinných na území SR.

### Článok III.

#### Termín a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo v rozsahu podľa článku II. zmluvy v termíne **do 3 mesiacov** odo dňa platnosti zmluvy. Zhotoviteľ je povinný začať realizáciu diela do 10 dní odo dňa platnosti zmluvy, pričom objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť súčinnosť v súvislosti s odovzdaním staveniska, po splnení povinností zhotoviteľa vyplývajúcich zo zmluvy. Termín odovzdania staveniska si zmluvné strany dohodnú emailom, pričom najneskôr 2 pracovné dni pred protokolárnym prevzatím staveniska je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie certifikáty a vyhlásenia o zhode dodávaných materiálov a až do času ich predloženia je objednávateľ oprávnený odmietnuť odovzdanie staveniska na účely realizácie diela bez toho, aby táto skutočnosť mala vplyv na prípadné omeškanie zhotoviteľa s realizáciou diela. V prípade, ak zhotoviteľ ukončí dielo pred termínom uvedeným v ods. 1 tohto článku, objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať aj v tomto skoršom termíne.
2. Miestom realizácie diela je budova zemného vodojemu v obci Zvončín – stavba so súpisným č. 215 v časti, ktorá je postavená na parc. č. 399/4 v kat. úz. Zvončín, obec Zvončín, okres Trnava

(ktorá budova je zapísaná na LV č. 844 Okresného úradu Trnava, katastrálneho odboru pre kat. úz. Zvončín).

3. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zrealizovať dielo jeho riadnym zhotovením a odovzdaním celého diela objednávateľovi - podpísaním Protokolu o odovzdaní a prevzatí riadne a včas zhotoveného diela oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán v súlade s cenovou ponukou zhotoviteľa. V protokole o odovzdaní a prevzatí zhotoveného diela sa uvedú prípadné vady alebo nedorobky, ktoré má odovzdávané dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Objednávateľ je však oprávnený odmietnuť prevzatie diela v prípade, ak má dielo vady alebo nedorobky, a to až do doby ich odstránenia.
4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že s potrebnou dokumentáciou vzťahujúcou sa k realizácii diela sa riadne oboznámil pred uzatvorením zmluvy, vyhlasuje, že spĺňa podmienky odbornej spôsobilosti na realizáciu diela a objednávateľ sa zhotoviteľovi zaväzuje poskytnúť súčinnosť nevyhnutne potrebnú na zrealizovanie diela.

#### **Článok IV.**

##### **Cena diela a platobné podmienky**

1. Zmluvné strany dohodli na rozsah diela uvedený v článku II. Predmet plnenia, v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách, pevnú cenu zahŕňajúcu všetky náklady zhotoviteľa na zrealizovanie diela, vrátane dopravných nákladov, vo výške:

**Cena celého diela spolu bez DPH:**

**42.888,00 EUR**

**Slovom: štyridsaťdvatisícosemstoosemdesiatosem eur, 0 centov**

Prenesenie daňovej povinnosti - dodanie stavebných prác podľa § 69 ods. 12 písm. j) zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o DPH“).

2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena celého diela podľa ods. 1 tohto článku zmluvy je konečná a nemenná, zahŕňajúca všetky náklady zhotoviteľa na realizáciu diela a splnenie povinností podľa čl. V ods. 1 zmluvy, vrátane dopravných nákladov. Navýšenie zmluvnej ceny zhotovenia diela je možné iba na základe písomne uzatvoreného dodatku k zmluve z dôvodu preukázateľne vykonaných navyše prác nad rámec cenovej ponuky, odsúhlasených objednávateľom v takto uzatvorenom dodatku.
3. Cena celého diela podľa ods. 1 tohto článku zmluvy zahŕňa aj vypracovanie zápisu o odovzdaní a prevzatí stavby, , náklady na vybavenie potrebných potvrdení alebo akýchkoľvek rozhodnutí, súhlasných stanovísk a obdobných listín potrebných na realizáciu diela. V tejto cene je zahrnuté aj vypracovanie stavebného denníka, vyhotovenie fotodokumentáciu na CD pre objednávateľa, náklady na predloženie certifikátov a atestov od zabudovaných materiálov, prehlásenie o zhode na dodávaný materiál, návody na obsluhu a záručné listy k inštalovaným tovarom a zariadeniam . V tejto cene sú zohľadnené aj náklady na zabezpečenie kladných porealizačných vyjadrení alebo rozhodnutí dotknutých orgánov verejnej moci a zhotoviteľ je povinný vyhotoviť a predložiť všetky uvádzané doklady v 4 vyhotoveniach.
4. Zmluvné strany berú na vedomie prenesenie daňovej povinnosti - dodanie stavebných prác podľa § 69 ods. 12 písm. j) zákona o DPH. V prípade dodania tovarov alebo služieb v rámci realizácie diela, ktoré nepodliehajú preneseniu daňovej povinnosti, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať objednávateľovi aj DPH.
5. V prípade zmeny sadzby DPH počas realizácie diela, bude táto účtovaná v zmysle právnych predpisov SR o dani z pridanej hodnoty platných a účinných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia, pričom v prípade prenosu daňovej povinnosti podľa § 69 zákona o DPH, nie je zhotoviteľ oprávnený účtovať spolu s cenou diela aj DPH, ale ním vystavená faktúra musí obsahovať slovnú informáciu „prenesenie daňovej povinnosti“, pričom objednávateľ ako platiteľ, ktorý je príjemcom plnenia, je v takomto prípade osobou povinnou platiť DPH. V prípade zmeny právnej úpravy týkajúcej sa povinnosti platiť DPH, sú zmluvné strany povinné postupovať podľa právnych predpisov SR o dani z pridanej hodnoty platných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia.

6. Zhotoviteľ vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nie je dlžníkom správcu dane a neexistujú dôvody, na základe ktorých by sa objednávateľ mal stať ručiteľom za daň podľa § 69 ods. 14 v spojení s § 69b zákona o DPH v znení neskorších predpisov a nie je zaradený do zoznamu platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, vedenom Finančným riaditeľstvom SR a zverejnenom na portáli Finančnej správy Slovenskej republiky. Zhotoviteľ ďalej vyhlasuje, že bezodkladne po tom, ako bude mať vedomosť, že je zaradený do zoznamu platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, túto skutočnosť písomne oznámi objednávateľovi. Ak zhotoviteľ nesplní povinnosť podľa tohto bodu je povinný uhradiť všetky náklady, ktoré v tejto súvislosti objednávateľovi vznikli. Zmluvné strany sa dohodli, že preddavky sa nebudú poskytovať.
7. Platby budú realizované bezhotovostným spôsobom na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom po písomnom (protokolárnom) prevzatí zhotoveného diela objednávateľom podľa čl. III ods. 3 Zmluvy.
8. Faktúru sa zhotoviteľ zaväzuje vystaviť do 5 pracovných dní po písomnom (protokolárnom) prevzatí zhotoveného diela objednávateľom podľa čl. III ods. 3 Zmluvy. Prílohou konečnej faktúry je aj Protokol o odovzdaní a prevzatí riadne a včas zhotoveného diela podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Spolu s Protokolom sa objednávateľovi odovzdá aj celkový súpis vykonaných prác a dodávok schválených technickým dozorom objednávateľa, podpísaný oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán, a iné dokumenty, ktoré objednávateľ poskytol zhotoviteľovi na účely plnenia zmluvy alebo ktoré sú nevyhnutne potrebné na riadne užívanie zhotoveného diela alebo uplatnenie prípadnej reklamácie zhotoveného diela, prípadne potvrdenie o ich odovzdaní ku dňu podpisu protokolu podľa čl. III ods. 3 zmluvy.
9. Zhotoviteľ sa zaväzuje vystaviť objednávateľovi faktúru v elektronickej forme a doručiť ju objednávateľovi na **efaktury@tavos.sk**.
10. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti faktúry podľa zákona o DPH a číslo zmluvy podľa evidencie objednávateľa ako aj ďalšie podklady – prílohy k faktúre ktoré sú uvedené v ods. 10 tohto článku zmluvy. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej vystavenia, pričom musí byť doručená objednávateľovi najneskôr 20 dní pred termínom jej splatnosti. Dňom doručenia faktúry je deň zaevidovania faktúry na podateľni objednávateľa (v súlade s jeho internými predpismi). V prípade, že vo faktúre budú uvedené nesprávne údaje, alebo nebude obsahovať všetky náležitosti a podmienky uvedené v zmluve, je to dôvod na odmietnutie faktúry a jej vrátenie na prepracovanie. Zhotoviteľ nemá za daných okolností právo fakturovať sankciu z omeškania úhrady faktúry. Nová lehota splatnosti v danom prípade začne plynúť až po doručení novej faktúry objednávateľovi.
11. V prípade vrátenia faktúry je objednávateľ povinný písomne informovať zhotoviteľa o dôvodoch jej vrátenia, pričom zhotoviteľ je povinný vystaviť novú opravenú faktúru s novou lehotou splatnosti a prípadne aj doplniť požadované chýbajúce prílohy.
12. V prípade, že pri realizácii diela nebude nutné zrealizovať všetky položky podľa Cenovej ponuky, alebo bude postačovať ich vykonanie v menšom rozsahu, zhotoviteľ bude fakturovať objednávateľovi iba skutočne realizované práce a dodávky. Súpis týchto nevykonaných prác (plnení), odsúhlasených technickým dozorom objednávateľa, predloží zhotoviteľ objednávateľovi do prílohy k faktúre podľa ods. 11 tohto článku zmluvy.

## **Článok V.**

### **Podmienky vykonania diela**

1. Povinnosti zhotoviteľa:
  - a) Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo riadne, s náležitou odbornou starostlivosťou, v rámci dohodnutého rozsahu a dohodnutých termínov, v súlade s platnými normami, smernicami, predpismi pre výstavbu a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR.
  - b) Za riadenie prác, ktoré súvisia s realizáciou diela podľa článku II. ods. 1 zmluvy, zodpovedá osoba oprávnená konať v mene zhotoviteľa vo veciach technických podľa čl. I. zmluvy, ktorá je oprávnená vykonávať zápisy do stavebného denníka, podpisovať a odovzdávať objednávateľovi práce ako i dielo, ktorého realizácia je predmetom zmluvy.

- c) Stavebný denník založí zhotoviteľ diela.
- d) Zhotoviteľ je povinný zaslať oznámenie na príslušný inšpektorát práce v zmysle NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, ak dielo podlieha tomuto oznámeniu v zmysle tohto nariadenia.
- e) Zhotoviteľ diela je povinný na pracovisku dodržiavať predpisy BOZP a PO v zmysle zákonov a vyhlášok platných na území SR, a to tak na úseku „Bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci“ ako aj na úseku „Požiarnej ochrany“. V rámci plnenia uvedených povinností zhotoviteľ zodpovedá u svojich zamestnancov, vrátane pracovníkov subdodávateľských prác a činností pre zhotoviteľa, v celom rozsahu za plnenie povinností na úseku BOZP, ktoré vyplývajú zo zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a zo súvisiacich predpisov z danej oblasti (oboznamovanie - školenie, zdravotná starostlivosť, určenie rizík, odborná spôsobilosť, vybavenosť OOPP, kontrola dodržiavania zásad BP, pracovné úrazy, poskytovanie prvej pomoci, výstražné označenia, zábrany, zákazy fajčenia, požívania alkoholických nápojov a iné).
- f) Zhotoviteľ zabezpečí plnenie NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a Vyhlášky MPSVaR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia. Zhotoviteľ pri svojej činnosti, bude v celom rozsahu dodržiavať a plniť ustanovenia zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších zmien a doplnení a ustanovenia vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších zmien a doplnení vrátane ustanovení súvisiacich predpisov pre danú oblasť a zabezpečí školenie svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov v rámci dotknutých predpisov.
- g) Zhotoviteľ je povinný vykonať všetky primerané kroky na ochranu životného prostredia (ako na stavenisku aj mimo neho) a na zamedzenie vzniku škôd a ohrozenia života a zdravia ľudí a majetku spôsobeného znečistením, hlukom alebo samotnými činnosťami zhotoviteľa na realizácii diela. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za akúkoľvek škodu spôsobenú porušením týchto svojich povinností (vo vzťahu k objednávateľovi aj vo vzťahu k tretím osobám).
- h) Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela likvidovať ostatný aj nebezpečný odpad v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj v zmysle príslušných vykonávacích predpisov a doložiť pri odovzďavacom a preberacom konaní predpísaný doklad o jeho likvidácii na predpísanej skládke TKO, prípadne inej skládke, ktorá zodpovedá príslušným predpisom.
- i) Zhotoviteľ zodpovedá za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých operácií na stavenisku a všetkých zvolených metód výstavby a stavebných postupov, ktoré musia byť vybrané v súlade s požiadavkou odbornej starostlivosti.
- j) Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri zhotovení diela použije len materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.
- k) Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobí objednávateľovi porušením povinností pri realizovaní diela. Zhotoviteľ zodpovedá aj za škodu, ktorú pri vykonávaní diela pre objednávateľa podľa ustanovení zmluvy spôsobí svojím konaním tretím osobám.
- l) Zhotoviteľ sa zaväzuje nespevnené ako aj spevnené plochy, do ktorých zasiahne v rámci realizácie diela, uviesť do pôvodného stavu.
- m) Objávateľ je oprávnený kedykoľvek počas účinnosti zmluvy preverovať požadovanú kvalitu použitých materiálov na realizáciu diela, vrátane tých, ktorých použitie na realizáciu diela sa plánuje, najmä z hľadiska dodržiavania požiadaviek na kvalitu použitých materiálov. Zhotoviteľ je povinný dodržiavania stanovených požiadaviek na kvalitu použitých materiálov kedykoľvek hodnoverne preukázať a musí poskytnúť súčinnosť v súvislosti s overením tejto skutočnosti priamo u príslušného výrobcu daných materiálov – a to jednak pred uzatvorením zmluvného vzťahu, ale aj kedykoľvek

- v priebehu realizácie diela (podľa dispozície objednávateľa). Toto overenie môže byť vykonané autorizovanou osobou, ktorú mu na daný účel vyberie výlučne objednávateľ.
- n) Drobné zmeny a doplnky vyplývajúce z operatívnych potrieb pri zabezpečovaní realizácie diela, ktoré sú v súlade s vymedzením právomoci zástupcov oboch zmluvných strán oprávnených konať vo veciach technických, budú realizované formou zápisov do stavebného denníka.
  - o) Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať právne predpisy na úseku ochrany pred nelegálnym zamestnávaním a nelegálnou prácou – najmä zákon č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
  - p) Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pokiaľ bude na účely realizácie diela zamestnávať štátneho príslušníka tretej krajiny, tak vo vzťahu k tejto osobe budú splnené podmienky ustanovené v §§ 21 a 23a ods. 1 a 2 zákona č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za dodržanie týchto podmienok aj u svojich subdodávateľov a je povinný priebežne kontrolovať dodržiavanie týchto predpisov vo vzťahu k nelegálnej práci a nelegálnemu zamestnávaniu aj u svojich subdodávateľov. V prípade porušenia uvádzaných povinností zhotoviteľom alebo jeho subdodávateľom nesie zhotoviteľ zodpovednosť za akúkoľvek škodu (najmä za sankcie a iné obdobné plnenia), ktorú nesplnením povinností podľa tohto písmena tohto odseku tohto článku Zmluvy objednávateľovi spôsobí.
  - q) Zhotoviteľ je povinný najneskôr v deň začatia prác na realizácii diela odovzdať objednávateľovi zoznam zamestnancov (zhotoviteľa aj subdodávateľov), ktorí sa budú podieľať na realizácii diela podľa čl. II zmluvy. Zhotoviteľ je tiež povinný za seba a svojich subdodávateľov riadne preukázať, že u osôb, s ktorými majú založený pracovnoprávny vzťah na účely realizácie diela, boli splnené povinnosti zamestnávateľa na úseku prihlasovania zamestnancov do registra poistencov a sporiteľov starobného dôchodkového sporenia v lehotách podľa § 231 ods. 1 písm. b) zákona č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení v znení neskorších predpisov (ďalej len „registračná povinnosť“). V prípade nesplnenia tejto povinnosti voči objednávateľovi je objednávateľ oprávnený odmietnuť odovzdanie miesta realizácie diela. Ak zhotoviteľ riadne nepreukáže tieto skutočnosti ani v dodatočnej lehote 5 pracovných dní, objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť a postupovať podľa čl. IX zmluvy. V prípade vzniku registračnej povinnosti zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov v priebehu realizácie diela, je zhotoviteľ povinný preukázať jej splnenie najneskôr v deň, kedy sa dotknutý zamestnanec začne podieľať na realizácii diela podľa čl. II zmluvy.

## 2. Práva a povinnosti objednávateľa:

- a) Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi miesto realizácie diela do 10 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy. K prevzatiu staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa e-mailom (na adresu osoby oprávnenej konať v mene zhotoviteľa vo veciach technických) minimálne 3 pracovné dni pred plánovaným termínom odovzdania.
- b) Objednávateľ poveruje výkonom technického dozoru počas prác na diele Martina Šišku (**siska@tavos.sk**), ktorý je oprávnený vykonávať zápisy do stavebného denníka, podpisovať, prerušiť práce – v prípade ohrozenia bezpečnosti práce, životov alebo zdravia pracovníkov alebo ak hrozia škody na majetku a je oprávnená za objednávateľa preberať práce ako i dielo, ktorého realizácia je predmetom zmluvy.
- c) Kontrolou dodržiavania povinností zhotoviteľa podľa čl. V ods. 1 písm. o), p), q) zmluvy (za seba a svojich subdodávateľov) je poverená Mgr. Mária Macháčová (**machacova@tavos.sk**).
- d) Objednávateľ je oprávnený priebežne kontrolovať realizáciu diela. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami podľa zmluvy, nevykonáva dielo podľa platných noriem alebo smerníc, prípadne realizuje dielo v rozpore s predpismi BOZP alebo PO a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR alebo v rozpore s pokynmi technického dozora, má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil tieto nezrovnalosti vzniknuté pri zhotovovaní diela a ďalej dielo

zhotovoval riadne v súlade s podmienkami stanovenými v zmluve. V prípade, že zhotoviteľ bez zbytočného odkladu, najneskôr do 7 dní odo dňa, keď mu objednávateľ oznámil svoju požiadavku, nevyhovie uvedeným požiadavkám objednávateľa, považuje sa jeho konanie za podstatné porušenie zmluvy (§ 345 Obchodného zákonníka) a objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť.

- e) K predĺženiu termínu realizácie celého diela môže, okrem neposkytnutia súčinnosti objednávateľom, dôjsť len na základe pôsobenia vyššej moci, pričom za okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššiu moc) sa považuje najmä:
  - a. vojna
  - b. epidémia
  - c. povodeň
  - d. štrajk
  - e. kroky vládnej administratívy (radikálna zmena legislatívy, zákaz výstavby v danom území...)
- f) V prípade pôsobenia vyššej moci, ktorá má vplyv na predĺženie termínu realizácie diela, je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi vzniknutú prekážku a jej dôsledky na plnenie zmluvných povinností. Musí tak urobiť v primeranej lehote po tom, čo sa o vzniku prekážky dozvedel alebo mal dozvedieť, v opačnom prípade zodpovednosť zhotoviteľa za náhradu škody nezaniká a objednávateľ si môže voči zhotoviteľovi náhradu škody nárokovať.

## **Článok VI. Vlastnícke právo**

1. Materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí, ako aj cena za ich použitie je súčasťou dohodnutej ceny diela v čl. IV ods. 1 zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do budovy vo vlastníctve objednávateľa (budovy zemného vodojemu v obci Zvončín – stavba so súpisným č. 2015 v časti, ktorá je postavená na parc. č. 399/4 v kat. úz. Zvončín, obec Zvončín, okres Trnava /ktorá budova je zapísaná na LV č. 844 Okresného úradu Trnava, katastrálneho odboru pre kat. úz. Zvončín/).

## **Článok VII. Záručné podmienky**

1. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ má povinnosť bezplatného odstránenia vady.
2. Zhotoviteľ poskytuje na dielo záruku **5 rokov (60 mesiacov)**. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela podľa čl. III ods. 3 zmluvy.
3. Vykonané dielo má vady, ak nezodpovedá výsledku, ktorý je požadovaný zmluvou alebo neplní účel, pre ktorý bolo dielo zhotovené, prípadne svojím rozsahom nezodpovedá rozsahu stanovenému zmluvou.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase odovzdania objednávateľovi ako aj za vady, ktoré sa prejavujú v záručnej dobe.
5. Prípadné vady diela, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe, musí objednávateľ uplatniť u zhotoviteľa písomne (listom na adresu sídla zhotoviteľa), s opisom vady a prípadne aj fotodokumentáciou, najneskôr do 15 dní odo dňa zistenia väd odovzdaného diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne (listom na adresu sídla objednávateľa alebo e-mailom na e-mailovú adresu osoby oprávnenej konať v mene objednávateľa vo veciach technických: [siska@tavos.sk](mailto:siska@tavos.sk)) zareagovať na reklamáciu objednávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 pracovných dní po tom, čo sa o vade diela dozvedel.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela bez zbytočného odkladu po uplatnení oprávnenej reklamácie objednávateľa a odstrániť ich v čo technicky najkratšom možnom čase, najneskôr však do 10 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa v súlade s ods. 5 tohto článku zmluvy. V prípade, že odstránenie reklamovanej vady nie je v uvedenom termíne z objektívnych dôvodov možné, vykoná sa odstránenie vady v termíne určenom písomnou dohodou (aj e-mailom) zmluvných strán.

7. V prípade, ak zhotoviteľ nezareaguje na reklamáciu objednávateľa v dohodnutej lehote alebo nezačne odstraňovať reklamovanú vadu bez zbytočného odkladu po jej uplatnení, prípadne neodstráni reklamovanú vadu najneskôr v lehote uvedenej v ods. 6 tohto článku zmluvy alebo v lehote určenej dohodou zmluvných strán, je objednávateľ oprávnený reklamovanú vadu odstrániť sám, resp. prostredníctvom iného zhotoviteľa a náklady na opravu a odstránenie vady sa zhotoviteľ zaväzuje uhradiť, resp. súhlasí s tým, aby sa úhrada zrealizovala zo zadržanej sumy.

## **Článok VIII. Sankcie**

1. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z fakturovanej sumy za každý začatý deň omeškania.
2. Ak zhotoviteľ nedodrží termín realizácie celého diela podľa článku III. ods. 1 zmluvy (je v omeškani) z iného dôvodu než pôsobenie vyššej moci, je povinný uhradiť objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z ceny diela s DPH za každý začatý deň omeškania. Zaplatenie zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti dokončiť dielo.
3. Ak zhotoviteľ nezareaguje na reklamáciu objednávateľa alebo neodstráni reklamovanú vadu v lehotách podľa čl. VII ods. 5 a 6 zmluvy, je povinný uhradiť objednávateľovi úrok z omeškania výške 50,00 EUR za každý začatý deň omeškania.
4. Ak zhotoviteľ bez zákonného alebo zmluvne dohodnutého dôvodu zanechá zhotovovanie diela (nezačne s poskytovaním plnenia smerujúceho k realizácii diela alebo s poskytovaním tohto plnenia prestane), je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 15% z ceny diela s DPH.
5. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody spôsobenej konaním alebo nekonaním zhotoviteľa.
6. Pre prípad omeškania zhotoviteľa s realizáciou diela si zmluvné strany dohodli paušálnu náhradu interných administratívnych monitorovacích nákladov objednávateľa vo výške 2.600,00 EUR, ktorú je povinný uhradiť zhotoviteľ na základe faktúry vystavenej objednávateľom.

## **Článok IX. Odstúpenie od zmluvy**

1. Ak zhotoviteľ neplní niektorú zo zmluvných povinností, objednávateľ je oprávnený písomným oznámením (aj e-mailom) vyzvať zhotoviteľa, aby svoje povinnosti riadne plnil a zanedbania dal do poriadku v primeranej lehote, prípadne v lehote určenej zmluvou.
2. Objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť:
  - 2.1. v prípade, ak zhotoviteľ hoci aj z nedbanlivosti poruší zmluvu podstatným spôsobom, pričom za podstatné porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa sa považuje najmä:
    - 2.1.1. zhotoviteľ zanechá realizáciu diela a prejavuje úmysel v diele nepokračovať,
    - 2.1.2. ak zhotoviteľ bez zbytočného odkladu, najneskôr do 7 dní odo dňa, keď mu objednávateľ oznámil svoju požiadavku, nevyhoví požiadavkám objednávateľa na odstránenie nezrovnalostí vzniknutých pri zhotovovaní diela.
    - 2.1.3. ak u zhotoviteľa dôjde k úpadku, alebo platobnej neschopnosti, zhotoviteľ vstúpi do likvidácie, alebo bude vydané rozhodnutie o začatí konkurzu alebo reštrukturalizácie voči zhotoviteľovi, alebo ak voči nemu bude vedené exekučné konanie alebo ak nastane podobná skutočnosť, ktorá by mohla ovplyvniť ďalšie plnenie zmluvy;
    - 2.1.4. v prípade, ak zhotoviteľ porušil zmluvu nepodstatným spôsobom a nesplnil svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá mu bola poskytnutá a v prípadoch, ak to ustanovuje Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov.
3. Zhotoviteľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť len:
  - 3.1. v prípade, ak objednávateľ hoci aj z nedbanlivosti poruší zmluvu podstatným spôsobom, pričom za podstatné porušenie zmluvy zo strany objednávateľa sa považuje:

- 3.1.1. ak objednávateľ neuhradí faktúru ani do dvoch kalendárnych mesiacov po uplynutí lehoty splatnosti,
  - 3.1.2. ak objednávateľ napriek písomnej výzve neposkytne zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť nevyhnutnú k realizácii diela,
  - 3.1.3. ak objednávateľ bezdôvodne odmietne prevziať dielo;
- 3.2. v prípade, ak objednávateľ porušil zmluvu nepodstatným spôsobom a nesplnil svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá mu bola poskytnutá a v prípadoch, ak to ustanovuje Obchodný zákonník v účinnom znení.
4. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle zmluvy za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 30 pracovných dní po tom, ako sa o porušení dozvedela. Pre určenie lehoty je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia o odstúpení od zmluvy.
5. Potom čo oznámenie o odstúpení nadobudne platnosť, zhotoviteľ urýchlene :
  - 5.1. zastaví všetky ďalšie práce s výnimkou takých, ku ktorým dal technický dozor pokyn na dokončenie z dôvodu ochrany života, majetku, bezpečnosti na diele a pod.;
  - 5.2. odovzdá všetku dokumentáciu zhotoviteľa;
  - 5.3. odstráni zo staveniska celé vybavenie a materiály, okrem tých, ktoré sú potrebné k zaisteniu bezpečnosti a opustí stavenisko.
6. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán vyplývajúce zo zmluvy, okrem povinnosti zhotoviteľa pri zániku a odstúpení od zmluvy, nárokov objednávateľa uvedených v zmluve, na náhradu spôsobenej škody, na zmluvné pokuty, sankcie, resp. zákonné sankcie a úroky.
7. Po zániku zmluvy odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi rozostavané dielo v stave, v akom sa ku dňu odstúpenia nachádza. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi spolu s rozostavaným dielom všetky prevzaté listiny a materiály od objednávateľa.
8. O odovzdaní a prevzatí rozostavaného diela pri odstúpení od zmluvy spíšu poverení zástupcovia strán protokol, ktorý obsahuje rozsah odovzdávanej časti diela, súpis odovzdávaných dokladov a ocenenie vykonaných prác a dodávok, z toho sa uvedie osobitne zaplatená čiastka a čiastka zostávajúca k úhrade, dátumy a podpisy poverených zástupcov.

## **Článok X. Záverečné ustanovenia**

1. Vzájomné vzťahy zmluvných strán, pokiaľ nie sú upravené v zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR. Pre prípad sporov alebo nezrovnalostí ohľadom záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy sa stanovuje nasledovné poradie dôležitosti dokumentov:
  - i. Zmluva,
  - ii. Obchodný zákonník a ostatné všeobecne záväzné právne predpisy,
  - iii. Cenová ponuka a ostatné súťažné podklady.
2. Zmluvu možno meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Návrhy dodatkov sú oprávnené podávať obidve zmluvné strany.
3. Zmenu obchodného mena, sídla, DIČ, právnej formy, adresy pre poštový styk, čísla účtu, telefónnych čísiel, čísla faxu, e-mailovej adresy a mien kontaktných osôb (vrátane technického dozora) nie je potrebné vykonať dodatkom, postačuje jednostranné písomné oznámenie týchto skutočností doručené druhej zmluvnej strane, ktoré bude podpísané oprávnenými zástupcami konajúcej zmluvnej strany. Zmluvné strany sa zaväzujú, že každú zmenu údajov uvedených v predchádzajúcej vete oznámia druhej zmluvnej strane do 10 dní, odkedy ku zmene došlo.

4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že technické informácie, ktoré mu boli zverené objednávateľom, nesprístupní tretím osobám alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely než pre plnenie podmienok zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú zachovávať obchodné tajomstvo podľa § 17 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že prípadné spory vyplývajúce zo zmluvy budú riešiť dobromyseľne vzájomným rokovaním. Ak sa nedosiahne dohoda v sporných otázkach, spor bude predložený k rozhodnutiu príslušnému všeobecnému súdu podľa zákona č. 160/2015 Z. z. Civilný sporový poriadok.
6. Do plynutia lehôt počítaných na dni sa nezaratúva deň rozhodujúcej udalosti. Listiny zasielané medzi zmluvnými stranami prostredníctvom poštového podniku sa považujú za doručené aj v prípade, že sa zásielka vráti odosielateľovi s reláciou poštového podniku „Adresát neznámy“ alebo „Neprevzaté v odbernej lehote“, alebo ak ju adresát odmietol prevziať, a to dňom, keď sa zásielka vrátila odosielaajúcej zmluvnej strane.
7. Zhotoviteľ berie na vedomie a akceptuje, že zmluva (vrátane jej príloh) podlieha režimu zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) ako povinne zverejňovaná zmluva a nemá námietky voči zverejneniu akéhokoľvek údaju obsiahnutého v zmluve.
8. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, účinnosť v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník a je vyhotovená v 3 rovnopisoch, pričom objednávateľ obdrží 2 rovnopisy zmluvy a zhotoviteľ 1 rovnopis zmluvy.
9. Zmluvné strany potvrdzujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom súhlasia, nakoľko je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle zbavenej akýchkoľvek omylov, na znak čoho ju vlastnoručne podpísali.

Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy:

Príloha č. 1. Cenová ponuka.

Príloha č. 2. Projektová dokumentácia „TAVOS - Č.S. ZVONČÍN, AKUMULAČNÝ OBJEKT - OBNOVA, ZVONČÍN 215, katastrálne územie Zvončín, pare. č. 399/4“ vyhotovená spoločnosťou Bevva, s.r.o., Ovocná č. 12, 917 08 Trnava

V Piešťanoch, dňa .....

za objednávateľa:

**Trnavská vodárenská spoločnosť a.s.**

V ....., dňa..... ..

za zhotoviteľa:

**GIT, s.r.o.**

.....  
Ing. Vladimír Púčik  
predseda predstavenstva a.s.

.....  
Lukáš Valo  
konateľ spoločnosti

.....  
Ivan Šiška  
podpredseda predstavenstva a.s.


**Cenová ponuka  
v zmysle Výzvy na predkladanie ponúk zo dňa 26.11.2024**

**„Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín“**

**Identifikačné údaje uchádzača:**

**Názov uchádzača:** GIT, s.r.o.  
**Sídlo:** Piešťanská cesta 412/48, 922 03 Vrbové  
**IČO:** 44243481  
**DIČ:** 2022663016  
**IČ DPH:** SK2022663016  
**Štatutárny zástupca:** Lukáš Valo – konateľ spoločnosti  
Marián Valo – konateľ spoločnosti  
**Peňažný ústav:** Tatra Banka, a.s.  
**IBAN:** SK72 1100 0000 0026 2400 8288  
**Kontaktná osoba:** Lukáš Valo  
**Telef.kontakt:** +421 918 859 384  
**e-mailová adresa:** [git@git.sk](mailto:git@git.sk)  
**Internetová stránka:** [www.git.sk](http://www.git.sk)

Vrbové, 29.11.2024



Lukáš Valo – 0918 859 384  
konateľ GIT, s.r.o.

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|                |   |          |              |
|----------------|---|----------|--------------|
| Názov stavby   | <b>Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín</b>          | JKSO     |              |
|                |   | EČO      |              |
|                |   | Miesto   | Zvončín      |
|                |   | IČO      |              |
|                |   | IČ DPH   |              |
| Objednávateľ   | Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Piemyselná 10, Piešťany |          |              |
| Projektant     |   |          |              |
| Zhotoviteľ     | GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové                  | 44243481 | SK2022663016 |
| Spracoval      |   |          |              |
| Rozpočet číslo | Dňa   | Položiek | CPV          |
|                | 29.11.2024  |          | CPA          |

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

### Rozpočtové náklady v EUR

| A                      |              | B                 |                      | C                            |                    |      |
|------------------------|--------------|-------------------|----------------------|------------------------------|--------------------|------|
| Základné rozp. náklady |              | Doplňkové náklady |                      | Vedľajšie rozpočtové náklady |                    |      |
| 1                      | HSV Dodávky  | 4 702,68          | 8 Práce nadčas       | 13                           | GZS                | 0,00 |
| 2                      | Montáž       | 6 306,80          | 9 Bez pevnej podl.   | 14                           | Projektové práce   | 0,00 |
| 3                      | PSV Dodávky  | 17 012,69         | 10 Kultúrna pamiatka | 15                           | Sťažené podmienky  | 0,00 |
| 4                      | Montáž       | 14 865,83         | 11                   | 16                           | Vplyv prostredia   | 0,00 |
| 5                      | "M" Dodávky  | 0,00              |                      | 17                           | Iné VRN            | 0,00 |
| 6                      | Montáž       | 0,00              |                      | 18                           | VRN z rozpočtu     | 0,00 |
| 7                      | ZRN (r. 1-6) | 42 888,00         | 12 DN (r. 8-11)      | 19                           | VRN (r. 13-18)     | 0,00 |
| 20                     | HZS          | 0,00              | 21 Kompl. činnosť    | 0,00                         | 22 Ostatné náklady | 0,00 |

|                     |          |          |                              |                  |
|---------------------|----------|----------|------------------------------|------------------|
| <b>Projektant</b>   |          | <b>D</b> | <b>Celkové náklady</b>       |                  |
| Dátum a podpis      | Pečiatka | 23       | Súčet 7, 12, 19-22           | 42 888,00        |
| <b>Objednávateľ</b> |          | 24       | DPH 20,00 % z 42 888,00      | 8 577,60         |
| Dátum a podpis      | Pečiatka | 25       | <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b> | <b>51 465,60</b> |
| <b>Zhotoviteľ</b>   |          | <b>E</b> | <b>Prípochty a odpočty</b>   |                  |
| Dátum a podpis      |          | 26       | Dodávky objednávateľa        | 0,00             |
|                     |          | 27       | Kízavá doložka               | 0,00             |
|                     |          | 28       | Zvýhodnenie                  | 0,00             |

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín

**Objednávateľ:** Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Piemyselná 10, Piešťany

**Zhotoviteľ:** GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové

**Miesto:** Zvončín

**Spracoval:**

**Dátum:** 29. 11. 2024

| Kód           | Zákazka                                       | Cena bez DPH    | DPH            | Cena s DPH       | Ostatné     | ZRN              | HZS         | VRN         | KČ          |
|---------------|---|-----------------|----------------|------------------|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| 29112024      | Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín | 42 888,00       | 8 577,60       | 51 465,60        | 0,00        | 42 888,00        | 0,00        | 0,00        | 0,00        |
| 01.2          | Akumulačný objekt - rekonštrukcia strechy     | 40 870,74       | 8 174,15       | 49 044,89        | 0,00        | 40 870,74        | 0,00        | 0,00        | 0,00        |
| 03            | Elektroinštalácia, bleskozvod                 | 2 017,26        | 403,45         | 2 420,71         | 0,00        | 2 017,26         | 0,00        | 0,00        | 0,00        |
| <b>Celkom</b> |   | <b>42888,00</b> | <b>8577,60</b> | <b>51 465,60</b> | <b>0,00</b> | <b>42 888,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |



# ROZPOČET

**Stavba:** Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín

**Objekt:** Akumulačný objekt - rekonštrukcia strechy

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Piemyselná 10, Piešťany

Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové

Miesto: Zvončín

Spracoval:

Dátum: 29. 11. 2024

| Č.         | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      | Hmotnosť celkom |
|------------|----------------|---|----|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|
| <b>HSV</b> |                | <b>Práce a dodávky HSV</b>  |    |                 |                 | <b>6 992,22</b>  | <b>0,000</b>    |
| <b>6</b>   |                | <b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>   |    |                 |                 | <b>223,71</b>    | <b>0,000</b>    |
| 1          | 631571111.S    | Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovnaním povrchu násypu  | m3 | 3,000           | 74,57           | 223,71           | 0,000           |
| <b>9</b>   |                | <b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>  |    |                 |                 | <b>6 466,33</b>  | <b>0,000</b>    |
| 2          | 952901411.S    | Vyčistenie strechy  | m2 | 284,000         | 2,60            | 738,40           | 0,000           |
| 3          | 959941142.S    | Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M20/100/300 mm | ks | 280,000         | 19,00           | 5 320,00         | 0,000           |
| 4          | 979011111.S    | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím                               | t  | 1,900           | 13,92           | 26,45            | 0,000           |
| 5          | 979011121.S    | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie  | t  | 1,900           | 9,76            | 18,54            | 0,000           |
| 6          | 979081111.S    | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km   | t  | 1,900           | 16,68           | 31,69            | 0,000           |
| 7          | 979081121.S    | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km   | t  | 36,100          | 0,50            | 18,05            | 0,000           |
| 8          | 979082111.S    | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m   | t  | 1,900           | 14,05           | 26,70            | 0,000           |
| 9          | 979082121.S    | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m  | t  | 3,800           | 1,58            | 6,00             | 0,000           |
| 10         | 979089211.S    | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uhoľný decht, dechtové výrobky (17 03), nebezpečné                          | t  | 1,900           | 95,00           | 180,50           | 0,000           |
| 11         | 979089714.S    | Prenájom kontajneru   | ks | 1,000           | 100,00          | 100,00           | 0,000           |
| <b>99</b>  |                | <b>Presun hmôt HSV</b>  |    |                 |                 | <b>302,18</b>    | <b>0,000</b>    |
| 12         | 999281111.S    | Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m                                       | t  | 6,228           | 48,52           | 302,18           | 0,000           |
| <b>PSV</b> |                | <b>Práce a dodávky PSV</b>  |    |                 |                 | <b>31 878,52</b> | <b>0,000</b>    |
| <b>712</b> |                | <b>Izolácie striech, povlakové krytiny</b>  |    |                 |                 | <b>21 191,17</b> | <b>0,000</b>    |
| 13         | 712300831.S    | Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° jednovrstvovej, -0,00600t                                     | m2 | 284,000         | 5,00            | 1 420,00         | 0,000           |
| 14         | 712311102.S    | Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovým lakom                                      | m2 | 284,000         | 1,11            | 315,24           | 0,000           |
| 15         | 246170000900.S | Lak asfaltový penetračný  | t  | 0,114           | 2 399,65        | 273,56           | 0,000           |
| 16         | 712341559.S    | Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy                   | m2 | 284,000         | 6,27            | 1 780,68         | 0,000           |
| 17         | 628310001200   | Pás asfaltový FOALBIT AL S 40 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protirádónová izolácia)   | m2 | 326,600         | 6,89            | 2 250,27         | 0,000           |
| 18         | 712370070.S    | Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju             | m2 | 228,000         | 6,94            | 1 582,32         | 0,000           |
| 19         | 283220002300.S | Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech  | m2 | 262,200         | 8,72            | 2 286,38         | 0,000           |
| 20         | 311970001600.S | Vrut na kotvenie izolácie a hydroizolácie do asfaltových súvrství, do dl. 350 mm  | ks | 715,920         | 2,42            | 1 732,53         | 0,000           |

| Č. | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 21 | 712873240.S    | Zhotovenie povlakovej krytiny vyťahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zváraným spojom | m2 | 56,000          | 11,62           | 650,72      | 0,000           |
| 22 | 283220002300.S | Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech  | m2 | 64,400          | 8,72            | 561,57      | 0,000           |
| 23 | 311970001700.S | Vrut na kotvenie izolácie a hydroizolácie do asfaltových súvrství, do dl. 220 mm  | ks | 227,920         | 1,72            | 392,02      | 0,000           |
| 24 | 712973220.S    | Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste   | ks | 2,000           | 8,12            | 16,24       | 0,000           |
| 25 | 2810310360     | Vyhrievaný strešný vtok TWE 110 PVC S s integrovanou PVC manžetou   | ks | 2,000           | 155,00          | 310,00      | 0,000           |
| 26 | 712973240.S    | Detaily k PVC-P fóliam osadenie vetracích komínkov  | ks | 10,000          | 6,68            | 66,80       | 0,000           |
| 27 | 283770004000.S | Odvetrávací komín pre PVC-P fólie, výška 225 mm, priemer 75 mm  | ks | 10,000          | 8,54            | 85,40       | 0,000           |
| 28 | 712973430.S    | Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hruboplastovaného plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°   | m  | 89,000          | 13,21           | 1 175,69    | 0,000           |
| 29 | 311970001800.S | Teleskop do dĺžky 400 mm  | ks | 712,000         | 0,86            | 612,32      | 0,000           |
| 30 | 712973640.S    | Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hruboplast. plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°  | m  | 89,000          | 13,21           | 1 175,69    | 0,000           |
| 31 | 311970001800.S | Teleskop do dĺžky 400 mm  | ks | 712,000         | 0,86            | 612,32      | 0,000           |
| 32 | 712973895.S    | Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm  | m  | 70,000          | 26,59           | 1 861,30    | 0,000           |
| 33 | 311970001500.S | Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do dosiek   | ks | 560,000         | 1,12            | 627,20      | 0,000           |
| 34 | 712990040.S    | Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°   | m2 | 284,000         | 0,78            | 221,52      | 0,000           |
| 35 | 693110004710.S | Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2  | m2 | 326,600         | 1,85            | 604,21      | 0,000           |
| 36 | 998712202.S    | Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m   | %  | 206,140         | 2,80            | 577,19      | 0,000           |

**713 Izolácie tepelné 6 278,10 0,000**

|    |                |  |    |         |       |          |       |
|----|----------------|--|----|---------|-------|----------|-------|
| 37 | 713142155.S    | Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením | m2 | 228,000 | 8,61  | 1 963,08 | 0,000 |
| 38 | 283720009000.S | Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech                 | m2 | 232,560 | 13,25 | 3 081,42 | 0,000 |
| 39 | 713144090.S    | Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením  | m2 | 63,000  | 7,75  | 488,25   | 0,000 |
| 40 | 283750000700.S | Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh  | m2 | 64,260  | 10,25 | 658,67   | 0,000 |
| 41 | 998713202.S    | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m                                     | %  | 61,914  | 1,40  | 86,68    | 0,000 |

**762 Konštrukcie tesárske 3 745,59 0,000**

|    |                |  |    |         |        |          |       |
|----|----------------|--|----|---------|--------|----------|-------|
| 42 | 762712120.S    | Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy 120 - 224 cm2 | m  | 210,000 | 14,51  | 3 047,10 | 0,000 |
| 43 | 605120003900.S | Hranoly z borovice neopracované hranené akosť I dl. 4000-6500 mm, hr. 100 mm, š. 120, 140 mm   | m3 | 1,323   | 380,00 | 502,74   | 0,000 |
| 44 | 762795000.S    | Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky     | m3 | 1,323   | 26,05  | 34,46    | 0,000 |
| 45 | 998762202.S    | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m                                 | %  | 35,843  | 4,50   | 161,29   | 0,000 |

**764 Konštrukcie klampiarske 663,66 0,000**

|    |             |  |    |        |       |        |       |
|----|-------------|--|----|--------|-------|--------|-------|
| 46 | 764359436.S | Kotlík zberný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom D 80 - 120 mm | ks | 2,000  | 85,00 | 170,00 | 0,000 |
| 47 | 764359841.S | Demontáž kotlíka zberného na plochej streche, -0,00516t                                | ks | 2,000  | 2,05  | 4,10   | 0,000 |
| 48 | 764430840.S | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t               | m  | 70,000 | 1,77  | 123,90 | 0,000 |
| 49 | 764454454.S | Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm              | m  | 7,000  | 48,90 | 342,30 | 0,000 |
| 50 | 764454803.S | Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t                       | m  | 7,000  | 1,57  | 10,99  | 0,000 |
| 51 | 998764202.S | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m                | %  | 6,513  | 1,90  | 12,37  | 0,000 |

| Č.         | Kód položky | Popis  | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     | Hmotnosť celkom |
|------------|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>VRN</b> |             | <b>Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>                  |     |                 |                 | <b>2 000,00</b> | <b>0,000</b>    |
| 52         | 000100041.S | Zmluvné požiadavky - finančná rezerva                            | eur | 1,000           | 1 000,00        | 1 000,00        | 0,000           |
| 53         | 000200061   | Prieskumné práce - stavebný prieskum stavebno - statického stavu | eur | 1,000           | 1 000,00        | 1 000,00        | 0,000           |

**Celkom**

**40 870,74**

**0,000**



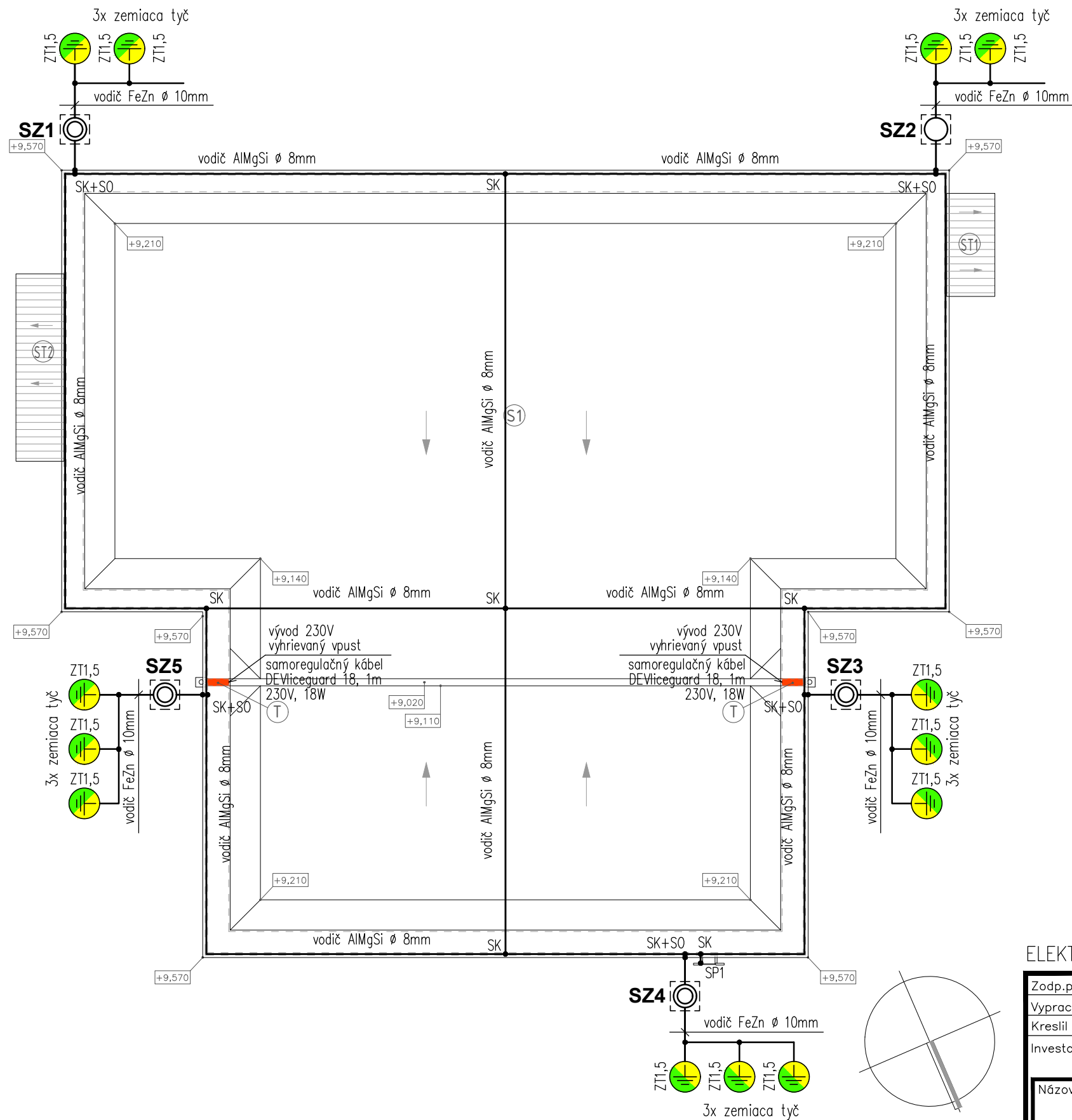
## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonštrukcia strechy vodojemu v obci Zvončín  
**Objekt:** Elektroinštalácia, bleskozvod

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Piemyselná 10, Piešťany  
 Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové  
 Miesto: Zvončín

Spracoval:  
 Dátum: 29. 11. 2024

| Č.       | Kód položky | Popis                           | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     | Hmotnosť celkom |
|----------|-------------|---------------------------------|-----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>M</b> |             | <b>Práce a dodávky M</b>        |     |                 |                 | <b>2 017,26</b> | <b>0,000</b>    |
|          |             | <b>Bleskozvod</b>               |     |                 |                 | <b>465,06</b>   | <b>0,000</b>    |
|          |             | vodič AlMgSi ( FeZn fi 8mm)     | m   | 100,000         | 1,13            | 113,00          | 0,000           |
|          |             | vodič AlMgSi/PVC ( FeZn fi 8mm) | m   | 50,000          | 2,80            | 140,00          | 0,000           |
|          |             | podpera vedenia PV21            | ks  | 100,000         | 1,21            | 121,00          | 0,000           |
|          |             | svorka SK                       | ks  | 20,000          | 1,15            | 23,00           | 0,000           |
|          |             | svorka spojovacia SS            | ks  | 20,000          | 0,60            | 12,00           | 0,000           |
|          |             | svorka pripojovacia SP1         | ks  | 2,000           | 1,48            | 2,96            | 0,000           |
|          |             | svorka okapová SO               | ks  | 10,000          | 1,42            | 14,20           | 0,000           |
|          |             | svorka zkušobná SZ              | ks  | 5,000           | 1,68            | 8,40            | 0,000           |
|          |             | Skrinka pre svorku SZ           | ks  | 5,000           | 6,10            | 30,50           | 0,000           |
|          |             | <b>Uzemnenie</b>                |     |                 |                 | <b>562,20</b>   | <b>0,000</b>    |
|          |             | Zemniaca tyč ZT2,0m             | ks  | 15,000          | 17,10           | 256,50          | 0,000           |
|          |             | vodič FeZn o 10mm               | kg  | 40,000          | 2,41            | 96,40           | 0,000           |
|          |             | svorka SR02                     | ks  | 30,000          | 1,09            | 32,70           | 0,000           |
|          |             | Ochranný náter                  | kg  | 5,000           | 8,92            | 44,60           | 0,000           |
|          |             | Pomocný materiál                | ks  | 1,000           | 132,00          | 132,00          | 0,000           |
|          |             | <b>Ostatné</b>                  |     |                 |                 | <b>990,00</b>   | <b>0,000</b>    |
|          |             | Montážne práce (bleskozvod)     | kpl | 1,000           | 880,00          | 880,00          | 0,000           |
|          |             | Revízie                         | kpl | 1,000           | 110,00          | 110,00          | 0,000           |
|          |             | <b>Celkom</b>                   |     |                 |                 | <b>2 017,26</b> | <b>0,000</b>    |



#### Týčový uzemňovač

Týčový uzemňovač je tvorený sústavou zemiach tyčí ZT1,5 (1,5m) zatĺčenými do zeme.

Počet tyčí sa upresní na mieste podľa zmeraného zemného odporu.

Od zemičov je vedený vodič FeZn  $\varnothing$  10mm, ktorý sa vyvedie v miestach kde budú inštalované skúšobné svorky bleskozvodu.

2. Všetky spoje v zemi je potrebné realizovať dvomi svorkami SR02 a ošetriť ich proti korózii.

#### Poznámka:

1. Inštalácia bleskozvodu je navrhnutá vodičom AlMgSi  $\varnothing$  8mm až po zkušobné svorky SZ.

Bleskozvodná sústava je navrhnutá podľa STN EN 62305-1,2,3,4, hrebeňová sústava.


2. Všetky zariadenia na streche ochrániť oddialeným bleskozvodom. Podpery vedenia inštalovať vo vzdialenosti 1m od seba. Zvislé zvody budú zapustené, prevedené poplastovaným vodičom AlMgSi/PVC  $\varnothing$  8mm.

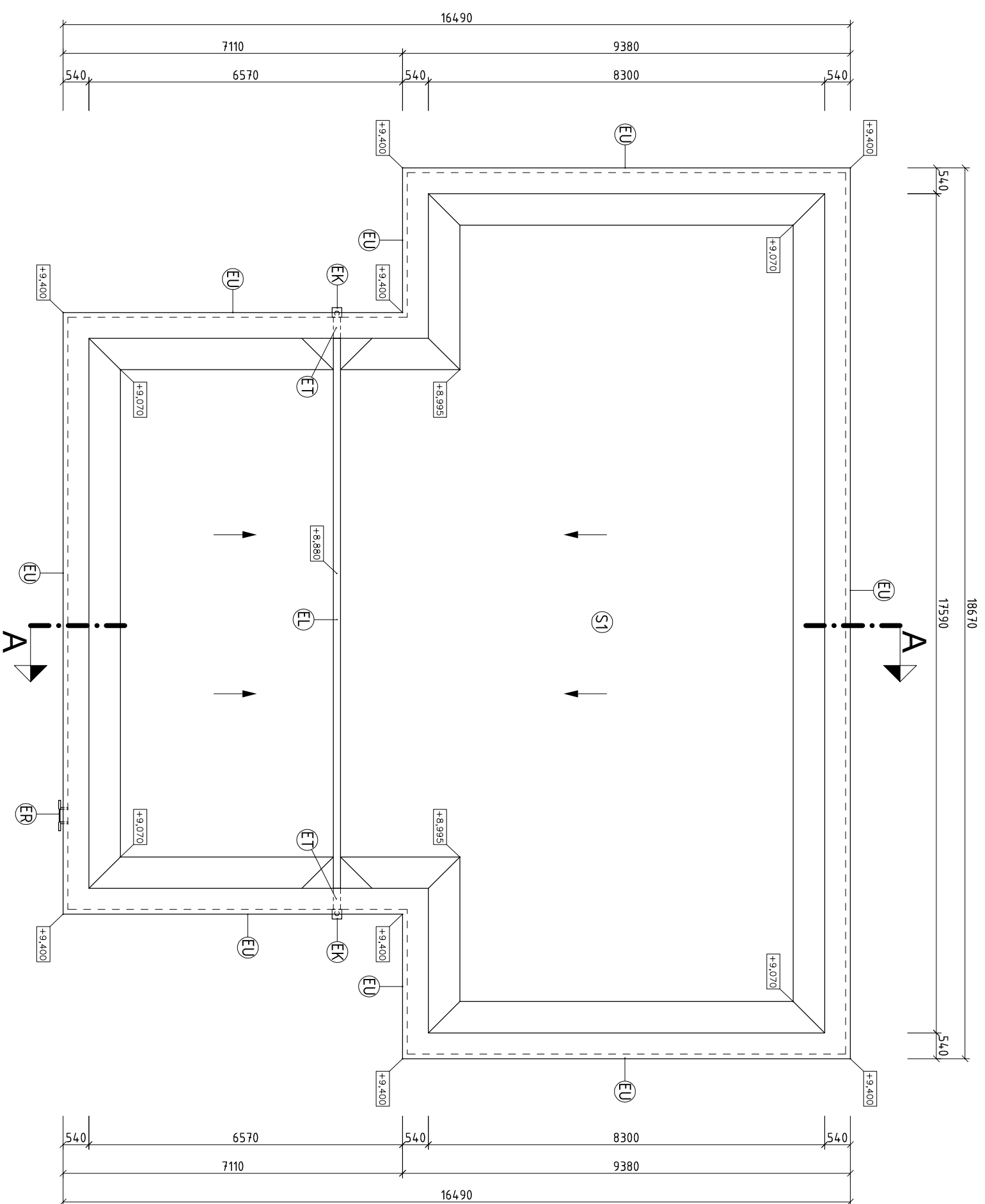
3. Skušobné svorky inštalovať v prevedení zapustené vo výške cca 0,6m od úrovne terénu.

4. Zemný odpor zvodu maximálne do 10 Ohm.

### ELEKTROINŠTALÁCIA

### PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| Zodp.projektant : Ing. Karol Kažimír, Fedor Procházka                    |  | <br>BEVVA s.r.o., Ovocná č.12, 917 08 TRNAVA<br>IČO: 46 813 080 |               |
| Vypracoval : Fedor Procházka   |  |  |               |
| Kreslil : Fedor Procházka  |  |  |               |
| Investor : TAVOS a.s., Priemyselná 10, 921 01 Piešťany<br>IČO: 36252484  |  | Dátum : 04/2022  | Stupeň : S.P. |
| Názov stavby: TAVOS - Č.S. ZVONČÍN<br>AKUMULAČNÝ OBJEKT - OBNOVA         |  | Zákazka č.:  | Formát : 2xA4 |
| Miesto stavby: ZVONČÍN 215<br>katastrálne územie Zvončín, parc. č. 399/4 |  | Číslo výkresu :  | Mierka        |
| Obsah: PÔDORYS STRECHY - BLESKOZVOD                                      |  | EL-01  | 1:100         |



# PÔDORYS STRECHY - EXISTUJÚCI STAV M1:100

## SKLADBA STREŠNÝCH VRSTIEV

- (S1) -FÓLIOVÁ STREŠNÁ KRYTINA - ODSTRÁNIŤ
- BITUMENOVÁ STREŠNÁ KRYTINA
- ŠKVAŘOBETÓN V SPÁDE HR.:90-190mm
- LEPENKA
- SPIROLL PANELY Z PREDPÁTÉHO ŽELEZOBETÓN HR.:250mm
- OMIETKA


EXISTUJÚCA  
KONŠTRUKCIA

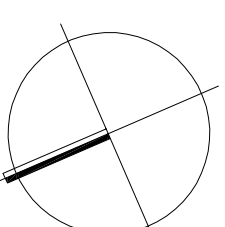
## POZNÁMKA

- (EK) EXISTUJÚCI DAŽĎOVÝ ZVOD Z POZINKOVANÉHO PLECHU + KOTLIČK
- (EL) EXISTUJÚCI STREŠNÝ DAŽĎOVÝ ŽLAB
- (ER) EXISTUJÚCI OCELOVÝ REBRÍK
- (ET) EXISTUJÚCA STREŠNÁ VPUSŤ S BOČNÝM VYÚSTENÍM OSADENÁ V PRIERAZE CEZ ATIKOVÉ MURIVO
- (EU) EXISTUJÚCE OPLECHOVANIE ATIKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
- PROJEKT EXISTUJÚCEHO STAVU BOL VYPRACOVANÝ NA ZÁKLADE ZAMERANIA

## ARCHITEKTÚRA

## PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Zodp.projektant :Ing. MARTIN WÄGNER                                       |  | <br>BEVA s.r.o. Osvetná 3,12, 917 08 TRNAVA<br>IČO: 46 813 080 |  |
| Vpracovali : Ing. PĚTER PĚTERI, Ing. MARTIN WÄGNER                        |  |   |  |
| Kreslil : Ing. PĚTER PĚTERI   |  | Dátum : 04/2022   |  |
| Investor : TAVOS a.s., Priemyselná 10, 921 01 Piešťany<br>IČO: 36252484   |  | Stupeň : S.P.   |  |
| Názov stavby: TAVOS - Č.S. ZVONČÍN<br>AKUMULAČNÝ OBJEKT - OBNOVA          |  | Združka č.: Formát : 2x44   |  |
| Miesto stavby: ZVONČÍN, 215<br>katastrálne územie Zvončín, parc. č. 399/4 |  | Číslo výkresu : 5   |  |
| Obsah: PÔDORYS STRECHY - EXISTUJÚCI STAV                                  |  | Mierka 1:100  |  |

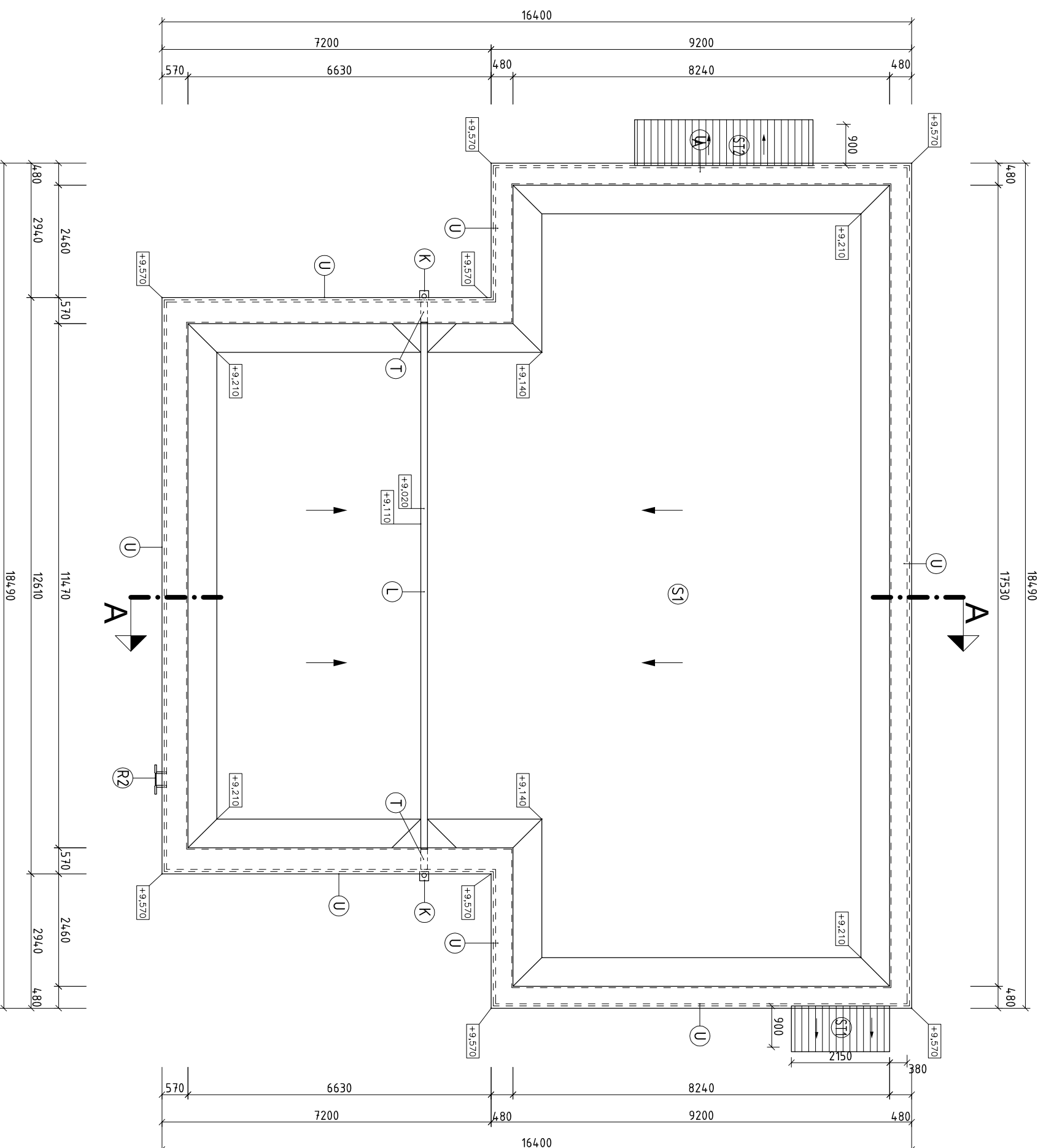


## SKLADBA STREŠNÝCH VRSTIEV


- |  |                         |
|--|-------------------------|
| (S1) -FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL 810           | NAVROHOVANÁ KONŠTRUKCIA |
| -GEOTEXTÍLIA                                       |                         |
| -TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EPS 150S HR.:100mm             |                         |
| -BUTUMENOVÁ PAROZÁBRANA                            |                         |
| -BITUMENOVÁ STREŠNÁ KRYTINA                        | EXISTUJÚCA              |
| -ŠKŤAVAROBETÓN V SPÁDE HR.:90-190mm                | KONŠTRUKCIA             |
| -LEPENKA   |                         |
| -SPIROLL PANELY Z PREDPÄTÉHO ŽELEZOBETÓN HR.:250mm |                         |
| -OMIETKA   |                         |

## POZNÁMKA

- (K) NAVROHOVANÝ DAŽDOVÝ ZVOD Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU + KOTLIK
- (X) NAVROHOVANÝ LAPAČ STREŠNÝCH NAPLAVENÍN
- (L) NAVROHOVANÝ STREŠNÝ ŽLAB ZAPUSTENÝ DO TEPELNEJ IZOLÁCIE
- (R2) EXISTUJÚCI OCELOVÝ REBRÍK PREKOTVIŤ , PREBRÚSIŤ A NATRIEŤ OCHRANNÝM NÁTEROM
- (T) NAVROHOVANÁ STREŠNÁ VPUSŤ S BOČNÝM VÝUSTENÍM OSADENÁ + NAVROHOVANÝ PRIERAZ 250x250mm CEZ ATIKOVÉ MURIVO + VÝPLŇ PÔVODNÉHO PRIERAZU + VYHREVANIE VPUSŤE ODPOROVÝM KÁBLOM
- (U) NAVROHOVANÉ OPLECHOVANIE ATIKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU + 2x DREVENÁ FOŠŇA 120/50mm OPATRENÁ OCHRANNÝM NÁTEROM PROTI HNILOBE A ŠKODCOM NA DREVENÝCH PODKLÁDKACH 120/50mm + TEPELNÁ IZOLÁCIA Z XPS HR.:2x50mm
- (S1) NAVROHOVANÁ OCELOVÁ STRIEŠKA Z OCELOVÝCH VALCOVANÝCH PROFILOV OPATRENÁ OCHRANNÝM NÁTEROM, VÝPLŇ FARBENÝ POPLASTOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR35 (PÔDORYSNÝ ROZMER - 1000x2150mm) STYK TRAPÉZOVÉHO PLECHU S FASÁDOU ZABEZPEČIŤ OPLECHOVANÍM Z POZINK. PLECHU A TIELOM Z MS POLYÉTERU
- (S1) NAVROHOVANÁ OCELOVÁ STRIEŠKA Z OCELOVÝCH VALCOVANÝCH PROFILOV OPATRENÁ OCHRANNÝM NÁTEROM, VÝPLŇ FARBENÝ POPLASTOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TR35 (PÔDORYSNÝ ROZMER - 1000x3900mm) STYK TRAPÉZOVÉHO PLECHU S FASÁDOU ZABEZPEČIŤ OPLECHOVANÍM Z POZINK. PLECHU A TIELOM Z MS POLYÉTERU
- VŠETKY ROZMERY VYPLŇVAJÚCE Z PD PRED VÝROBOU A ZAPOČÍTANÍM PRÁČ PREMERAŤ NA STAVBE !!!



## PÔDORYS STRECHY - NAVRHOVANÝ STAV M1:100

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| ARCHITEKTÚRA  |  | PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE  |  |
| Zodb.projektant : Ing. MARTIN WÄGNER                                      |  |   |  |
| Vyracoval : Ing. PETER PÉTERI, Ing. MARTIN WÄGNER                         |  |   |  |
| Kreslil : Ing. PETER PÉTERI   |  |   |  |
| Investor : TAVOS a.s., Priemyselná 10, 921 01 Piešťany<br>IČO: 36252484   |  |   |  |
| Názov stavby: TAVOS - Č.S. ZVONČÍN<br>AKUMULAČNÝ OBJEKT - OBNOVA          |  | Dátum : 04./2022  |  |
| Miesto stavby: ZVONČÍN 215<br>katastrálne územie Zvončín, parc. č. 399/4. |  | Stupeň : S.P.   |  |
| Obsch: PÔDORYS STRECHY - NAVRHOVANÝ STAV                                  |  | Zdokazka č.: Formát: 2x44   |  |
|   |  | Číslo výkresu : 12  |  |
|   |  | Mierka: 1:100   |  |
|   |  |  |  |
|   |  | BEVA s.r.o., Ovocná 4, 12 917 08 TRNAVA<br>IČO: 46 813 080                          |  |