

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle ust. § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako „ZVO“)

(ďalej v texte ako „Zmluva“)

Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

- 1.1. Názov organizácie: Trenčiansky samosprávny kraj
Sídlo organizácie: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Baška, predseda
IČO: 36126624
DIČ: 2021613275
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK05 8180 0000 0070 0064 3251
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Mgr. Tomáš Baláž
b) a technických: Ing. Martina Lamačková
Mgr. Radovan Hladký

(ďalej ako „Objednávateľ“)

a

- 1.2. Názov: Skanska SK a.s
Sídlo: Krajná 29, 821 04 Bratislava
Štatutárny orgán: Ing. Miroslav Potoč, predseda predstavenstva
Mgr. Magdaléna Dobišová, podpredseda predstavenstva
Zapísaná v: zapísaná v OR OS Bratislava I, oddiel: Sa, Vložka č.: 5012/B
IČO: 31 611 788
DIČ: 2020478955
IČ DPH: SK2020478955
Bankové spojenie: I
IBAN: SK
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Ing. Marek Štancel, oblastný manažér
JUDr. Soňa Jandzíková, zmluvný špecialista
b) technických: Ing. Marek Štancel, oblastný manažér
Milan Potoč, vedúci RVS 89-0702
Číslo telefónu:
Email:

(ďalej ako „Zhotoviteľ“)

Článok II. PREAMBULA

- 2.1. Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania s názvom **Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. ETAPA**. Zhotoviteľ diela berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy tvoria súčasť projektu **Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. ETAPA** (ďalej ako „**Projekt**“) v rámci operačného programu Integrovaný regionálny operačný program (ďalej ako „**Program**“).
- 2.2. Zhotoviteľ berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy sú financované spoločne z európskych štrukturálnych a investičných fondov (ďalej ako „**EŠIF**“) prostredníctvom Programu, štátneho rozpočtu Slovenskej republiky a vlastných zdrojov Objednávateľa. Vzhľadom na charakter financovania realizácie tejto Zmluvy Zmluvné strany vyhlasujú, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si požadovanú súčinnosť pri realizácii Projektu.

Článok III. PREDMET ZMLUVY

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy sú stavebné v rámci projektu **Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. ETAPA**. Predmet Zmluvy je detailne špecifikovaný v Prílohe č. 2. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve a podľa projektovej dokumentácie v súlade so súťažnými podkladmi vrátane ich príloh, v súlade s vysvetleniami súťažných podkladov a súvisiacich dokladov a dokumentov, ak k vysvetľovaniu došlo, v súlade so všetkými dokumentmi, ktoré tvorili podklad pre spracovanie ponuky vo verejnom obstarávaní a v súlade s predloženou ponukou úspešného uchádzača.
- 3.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné.
- 3.4 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

Článok IV. KVALITA PREDMETU ZMLUVY

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.

Článok V. CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle ust. § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH	6 470 000,00 EUR
DPH 20%	1 294 000,00 EUR
Spolu	7 764 000,00 EUR
Slovom	Sedem miliónov sedemstošesťdesiatštyritisíc eur.

Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.

- 5.2 Cena diela podľa bodu 5.1 je určená na základe úspešnej ponuky Zhotoviteľa predloženej vo verejnom obstarávaní. Zmena ceny diela môže byť uskutočnená dodatkom v súlade s ust. § 18 ZVO, v súlade s platnými všeobecnými metodickými usmerneniami Úradu pre verejné obstarávanie, v súlade s platnými metodickými pokynmi, resp. usmerneniami Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR prípadne iných relevantných inštitúcií, v súlade s postupom a podmienkami definovanými v ZVO a relevantných usmerneniach, pričom takýto dodatok nadobudne účinnosť po ukončení kontroly, ak príslušný orgán kontroly (ÚVO, príp. iný riadiaci orgán) prijme záver, v zmysle ktorého je uzavretý Dodatok v celom rozsahu v súlade so ZVO a/alebo ostatnými záväznými predpismi, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly. Ak budú v rámci kontroly Dodatku identifikované nedostatky, ktoré budú v rozpore so ZVO a/alebo ostatnými záväznými predpismi, alebo ak si orgán kontroly neosvojí podnet Objednávateľa na výkon kontroly, Dodatok nenadobudne účinnosť, iba ak Objednávateľ Zhotoviteľovi neoznami opak.
- 5.3 Zhotoviteľ nemá právo na náhradu akýchkoľvek ďalších nákladov, ktoré vynaloží pri zhotovovaní diela alebo v súvislosti s ním (všetky tieto náklady Zhotoviteľa sú už zahrnuté v cene diela podľa bodu 5.1 tejto Zmluvy), pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak alebo v tejto Zmluve nie je výslovne uvedené niečo iné; Zhotoviteľ tak o.i. nemá právo najmä na náhradu:
- a) Nákladov na materiály, pracovné sily, stroje, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu diela, riadenie a administratívu, dodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, dielenskú dokumentáciu, réžiu Zhotoviteľa a zisk, na infláciu, poplatky a platby za telefón, vodu, elektrinu, zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a požiarnej ochrany (PO), zvýšené náklady na práce v zimnom období alebo vo viaczmennej prevádzke, odstránenie znečistení, skladovanie, odvoz a likvidáciu odpadov, sankcie, pokuty, penále, poistenie, finančné náklady na dočasné zábery plôch, osvetlenia, zaistenie a vykonávanie skúšok, dočasné dopravné obmedzenia na príľahlých komunikáciách a pod., ako aj zaistenie podmienok uvedených v odovzdanom právoplatnom stavebnom povolení, týkajúcom sa diela, vrátane úhrady poplatkov súvisiacich s realizáciou stavebných prác a pokút v prípade porušenia tejto Zmluvy či iných právnych povinností;
 - b) nákladov na kompletizáciu dodávky diela, riadne vykonanie diela, vrátane réžie staveniska, ochrany životného prostredia, bezpečnosti, nákladov na bezpečnosť

majetku a pracovníkov a nákladov na dočasné napojenie telefónneho alebo iného dočasného spojenia (ktoré zriadi Zhotoviteľ) a vrátane nákladov na prevádzku týchto dočasných zariadení;

- c) nákladov na energie a nákladov na služby zariadenia staveniska;
- d) nákladov na zabezpečenie dopravného značenia a ďalších dopravných opatrení k dopravným obmedzeniam nevyhnutným na vykonanie diela, ich údržba, premiestňovanie a následné odstránenie;
- e) nákladov na dokumentáciu odovzdávanú Objednávateľovi súvisiacu so zhotovením diela;
- f) nákladov na dokumentáciu stavu okolitých nehnuteľností, inžinierskych sietí a verejných priestorov pred začatím vykonávania diela, nákladov na ochranu majetku a odstránenie prípadných škôd, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ v podľa tejto zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov;
- g) nákladov na ochranu staveniska pred poveternostnými vplyvmi;
- h) nákladov na udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku a na odstraňovanie znečistení a poškodení komunikácií a priestranstiev, ku ktorým dôjde v priebehu prác Zhotoviteľa;
- i) nákladov na zameranie, vytýčenie, ochranu, udržovanie, premiestnenie existujúcich a Zhotoviteľovi známych vedení, káblov a potrubí (rozvodov) na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí, a to podľa podmienok stanovených ich správcom (vlastníkmi), vrátane nákladov na vykonanie sond preukazujúcich polohu vytýčených rozvodov počas prác Zhotoviteľa v ich dotknutom okolí

5.4 Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že je riadne oboznámený s rozsahom a povahou diela a že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého či dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie jeho záväzkov podľa tejto zmluvy, a že pri stanovení ceny diela uvedenej v bode 5.1 tohto článku:

- a) sú mu známe miestne podmienky na mieste, kde sa bude nachádzať stavenisko;
- b) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky nevyhnutné pre splnenie svojho záväzku podľa tejto zmluvy a zadávacej dokumentácie do ceny diela;
- c) v rámci verejného obstarávania uplatnil všetky svoje požiadavky, prípadne vysvetlenia na Objednávateľa týkajúce sa tejto zmluvy a/alebo zadávacej dokumentácie a/alebo iných skutočností, ktoré môžu mať vplyv na plnenie jeho záväzku podľa tejto zmluvy.

5.5 Cena diela podľa bodu 5.1 tejto zmluvy, ak táto zmluva ďalej neurčuje inak, podlieha úpravám iba v týchto prípadoch:

- a) v prípade rozšírenia rozsahu diela alebo potreby vykonania prác navyše, ktoré sú nevyhnutné na zhotovenie diela a potrebu ktorých Zhotoviteľ nemohol predpokladať ani pri vynaložení odbornej starostlivosti v čase uzavretia tejto zmluvy;
- b) za rozšírenie rozsahu diela podľa tejto zmluvy sa považuje zhotovenie novej, do tejto zmluvy nezahrnutej časti diela; za rozšírenie rozsahu diela sa nepovažujú práce navyše, potrebu ktorých Zhotoviteľ mohol pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať v čase uzavretia zmluvy.
- c) v prípade zúženia rozsahu diela na základe pokynu Objednávateľa.

- 5.6 V prípade rozšírenia rozsahu diela podľa tejto zmluvy, alebo v prípade prác navyše, budú tieto práce ocenené tak, že sa použijú najnižšie jednotkové ceny podľa v tom čase platného príslušného referenčného cenníka s najnižšími jednotkovými cenami.
- 5.7 Zúženie rozsahu diela je možné výlučne na základe požiadavky a pokynu Objednávateľa; pokyn Objednávateľa na zúženie rozsahu diela nadobudne účinnosť uplynutím desiatich (10) dní odo dňa jeho oznámenia Zhotoviteľovi; dňom nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela Zhotoviteľ nie je oprávnený pokračovať v činnostiach podľa tejto zmluvy vo vzťahu k tej časti diela, na ktorú sa pokyn Objednávateľa vzťahuje a nemá nárok na náhradu akýchkoľvek nákladov, ktoré vynaloží a/alebo mu vzniknú v súvislosti s vykonávaním činností po nadobudnutí účinnosti pokynu Objednávateľa na obmedzenie rozsahu diela. V prípade zúženia rozsahu diela podľa tohto článku má Zhotoviteľ právo na cenu diela v sume pripadajúcej na Zhotoviteľom skutočne realizované práce na diele ku dňu nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela.
- 5.8 Rozšírenie alebo zúženie rozsahu diela, alebo akákoľvek iná zmena diela, sa považuje za zmenu zmluvy, na ktorú sa viažu podmienky uvedené v ust. § 18 ZVO. Pre daný účel aplikácie ust. § 18 ZVO sa zmeny zmluvy posudzujú z hľadiska vyjadrenia ich absolútnej hodnoty, a teda hodnotou všetkých zmien je absolútna hodnota všetkých zmien.

V opodstatnených prípadoch môže dôjsť k vzájomnému započítaniu plusových a mínusových hodnôt prác v určitom rozsahu, ak by doplnujúce práce boli vzájomne zameniteľné s pôvodnými prácami, ktoré sa vykonávať nebudú, všetko v súlade s metodickou platnou legislatívou. Súhrnná hodnota týchto zmien, ktorá nastane rozšírením alebo zúžením rozsahu diela, nesmie prekročiť maximálne hodnoty stanovené § 18 ZVO a tieto zmeny nesmú mať charakter podstatnej zmeny v zmysle citovaného ustanovenia ZVO.

- 5.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný:

- 5.9.1. poskytnúť objednávateľovi Výkonovú záruku na vykonanie prác a na splnenie zmluvných záväzkov vo výške 10% z hodnoty diela bez DPH (ďalej len „**Výkonová záruka**“). Výkonovú záruku je Zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi najneskôr do 7 kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy o dielo; v opačnom prípade má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny diela bez DPH, pričom uplatnením tejto zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody.

Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si z Výkonovej záruky svoje nároky z väd diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od zmluvy a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené. Výkonovú záruku uchádzač zloží prevodom príslušnej sumy na účet Objednávateľa, alebo predložením bankovej záruky vystavenej na príslušnú sumu. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonania diela, t.j. až pokým zhotoviteľ riadne a včas nevyhotoví a neukončí a objednávateľ takto dokončené dielo bez väd a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy. Banková záruka sa bude riadiť ustanoveniami § 313 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, musí byť vydaná vo forme a s obsahom akceptovateľným pre objednávateľa ako neodvolateľná a bezpodmienečná banková záruka splatná

na prvé písomné požiadanie, podľa ktorej príslušná renomovaná slovenská banka alebo pobočka zahraničnej banky na území Slovenskej republiky vyhlási, že uspokojí objednávateľa na základe písomného oznámenia objednávateľa adresovaného banke v prípade, že zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov alebo podľa ustanovení § 306 Obchodného zákonníka bude nepochybné, že zhotoviteľ svoj záväzok nesplní, napr. pri vyhlásení konkurzu.

Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť bankovú záruku zložením sumy predstavujúcej 10% z celkovej ceny za dielo bez DPH do notárskej úschovy, alebo na účet objednávateľa alebo vinkulovaním na svojom účte v banke v prospech objednávateľa a to počas celej doby vykonania diela. Neposkytnutie Výkonovej záruky tak ako je uvedené v tomto bode sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť.

- 5.9.2. ku dňu vystavenia poslednej faktúry zložiť na osobitný účet Objednávateľa sumu vo výške 5 % z ceny za Dielo bez DPH ako garančnú zábezpeku. Lehota splatnosti poslednej faktúry podľa článku 5.12. tejto zmluvy začína plynúť dňom pripísania finančných prostriedkov na účet objednávateľa. Túto povinnosť môže Zhotoviteľ splniť aj spôsobmi uvedenými v ods.1.
- 5.10 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, resp. v protokolov o odovzdaní časti Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z celkovej Ceny za Dielo uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení väd a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia väd na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa s titulu odstránenia väd.
- 5.11 V prípade, že sa vyskytnú počas záručnej doby vady Diela a Zhotoviteľ ich riadne a včas neodstráni, môže Objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne môže Objednávateľ jednostranne započítať s garančnou zábezpekou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená garančná zábezpeka predstavujúca sumu vo výške 5% z Ceny za Dielo znížená o započítané pohľadávky. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí záručnej doby.
- 5.12 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.13 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v prílohách tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že príloha určujúce Cenu za Dielo je úplný a záväzný a k jeho zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

- 5.14 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahrňuje všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniam a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie a odstránenie zariadenia staveniska (vrátane nákladov spojených so zabratím pozemku/pozemkov za účelom zriadenia staveniska), pomocných konštrukcií (paženia, lávky a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príslušných používaných komunikáciách, odvozu stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu a pod.
- 5.15 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou.
- 5.16 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy.
- 5.17 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude fakturovať cenu dodávok a prác mesačne, vždy po ukončení kalendárneho mesiaca, záverečnú faktúru vystaví po protokolárnom odovzdaní kompletného Diela, t. j. po odovzdaní poslednej časti Diela. Prílohou faktúr budú podrobné zápisy poskytnutých prác, dodaných tovarov a vykonaných služieb za fakturované obdobie dokumentujúce plnenie Zhotoviteľa a odsúhlasené stavebným dozorom. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi štyri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.18 Faktúra je splatná do 60 dní odo dňa preukázateľného doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorej boli faktúry preukázateľne doručené Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.19 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa ust. § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
 - b) termín splatnosti faktúry,
 - c) forma úhrady,
 - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
 - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
 - f) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena, odsúhlasený stavebným dozorom a fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác a dodávok sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru a Objednávateľa.
 - g) ITMS kód projektu, presný názov Projektu a Programu

- h) Prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel, ktorý sa zhoduje s rozpočtom podľa tejto Zmluvy.
- i) Písomné potvrdenie od každého subdodávateľa, ktorému zhotoviteľ zveril vykonanie niektorej časti diela, resp. prác a dodávok na diele, či časti diela, z ktorého bude vyplývať, že subdodávateľ za vykonané plnenie, za ktoré vystavuje zhotoviteľ faktúru podľa tejto zmluvy objednávateľovi, neeviduje voči zhotoviteľovi faktúru za plnenia týkajúce sa zhotovenia diela, resp. jeho časti, s úhradou ktorej je zhotoviteľ ku dňu vystavenia faktúry objednávateľovi v omeškaní.
- 5.20 V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi.
- 5.21 Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a Objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.

Článok VI. ČAS PLNENIA

- 6.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v lehote do 160 dní odo dňa odovzdania staveniska, v súlade s časovým harmonogramom, ktorý tvorí prílohu č. 3 tejto zmluvy. Objednávateľ odovzdá Zhotoviteľovi stavenisko dňa 15.02.2023. V prípade odôvodnených objektívnych prekážok sa môže deň určený ako deň odovzdania zmeniť, a to po vzájomnej dohode oboch zmluvných strán. Zhotoviteľ zahájí vykonávanie diela najneskôr do 5 dní od odovzdania staveniska.
- 6.2 Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3 V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi písomne primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a/alebo odstúpi od Zmluvy.
- 6.4 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil, alebo predpokladal, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na

nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.

- 6.5 Primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu Diela je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy. Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné Zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť dní, od kedy odpadli dôvody prerušenia.
- 6.6 V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 6.8 Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 6.9 Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hrozacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.

Článok VII.

MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: vid' Príloha č. 2 - projektová dokumentácia.

Článok VIII.

PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY

8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa

- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
- b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jeden krát za 14 dní ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.
- c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- d) Každá zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v Článku V., bod 5.1.

8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.
- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č. 4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s ust. § 41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky

- c) Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o.i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
 - zabezpečiť splnenie povinnosti podľa predchádzajúceho bodu u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
 - oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
- zabezpečiť, aby subdodávatelia spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky
- d) Zhotoviteľ je povinný pred podpisom zmluvy uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo. Poistná zmluva, resp. jej overená fotokópia bude tvoriť neoddeliteľnú Prílohu č. 5 tejto Zmluvy;
- e) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy;
- f) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi;
- g) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny;
- h) Zhotoviteľ je povinný najmenej tri dni vopred informovať Objednávateľa o tom, že vykonané práce budú zakryté a aby v prípade záujmu vykonal kontrolu týchto vykonaných prác, ktoré boli zakryté. Pri porušení tejto povinnosti je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené;
- i) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, 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 ďalšími osobitnými predpismi;

- j) Zhotoviteľ je povinný vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva,
 - k) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
 - l) Vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou;
 - m) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou;
 - n) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarimi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva;
 - o) Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať, ak sa nevyskytli vady alebo nedorobky, ktoré by bránili jeho riadnemu užívaniu. Ak má predmet Zmluvy vady alebo nedorobky, v preberacom protokole Zmluvné strany dohodnú, s prihliadnutím na charakter vád alebo nedorobkov, primeranú lehotu na ich odstránenie, ak táto Zmluva neustanovuje inak.
 - p) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.
- 8.3 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v Článku V. bode 5.18 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi zákonný úrok z omeškania v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 8.4 Zhotoviteľ akceptuje systém financovania projektu z prostriedkov EŠIF. Omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry, ktoré je spôsobené administratívnymi procesmi poskytnutia dotácie na strane poskytovateľa financovania nezakladá zhotoviteľovi nárok na úrok z omeškania.

- 8.5 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- 8.6 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- 8.7 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku podľa Článku V. bodu 5.9.1 považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.8 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.

Článok IX. STAVEBNÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK

- 9.1 Objednávateľ poveril na Diela vykonávaním funkcie stavebného dozoru:
.....,
- 9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.
- 9.3 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Milan Potoč, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 12364*20*
- 9.4 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.

- 9.6 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela.

Článok X. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, t. j. po riadnom ukončení všetkých častí Diela, pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu.
- 10.2 **Objednávateľ bude preberať Dielo ako celok.** Objednávateľ môže Dielo preberať po častiach podľa časového harmonogramu dokončenia jednotlivých oddelení, resp. častí. Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti časti Diela na jeho odovzdanie minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania časti Diela.
- 10.3 Objednávateľ prevezme časť dokončeného Diela v súlade s touto Zmluvou podľa časového harmonogramu od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí časti Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými zástupcami Zmluvných strán a stavebným dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.3.1 Objednávateľ prevezme časť Diela len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.
- 10.3.2 Pripravenosť Diela, resp. jeho časti, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.
- 10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť časti Diela najmä:
- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
 - b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
 - c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení,
 - d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
 - e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
 - f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,

- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
 - h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela nasledovne tlačené vyhotovenie a jedenkrát v CD/DVD formáte,
 - i) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela.
- 10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v Článku X v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. a), pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odoprieť prevzatie Diela.
- 10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí časti Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa príslušný časť Diela za riadne vykonanú a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo alebo jeho časť neprevziať.
- 10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania časti Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (Článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.
- 10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, resp. jeho časti, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.
- 10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:
- a. Kompletný stavebný denník;
 - b. Iné doklady v kompletnej verzii, pokiaľ boli pri čiastkových preberaniach odovzdané nekompletné, alebo je možné ich odovzdať až pri kompletnom odovzdaní Diela.

Článok XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením Článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- a. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v Článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60

mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.

- 11.2. Plnenie má vady ak:
- nie je dodané v dohodnutej kvalite,
 - vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 11.3. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 11.4. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 3 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.
- 11.5. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných vád. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.
- 11.6. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni po dni odovzdania kompletného Diela bez vád, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení vád a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie vád dorúčením reklamácie.
- 11.7. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.8. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.9. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 11.10. Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.

- 11.11. Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených väd v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátane prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.
- 11.13. Záručná lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.
- 11.15. Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.

Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. Zhotoviteľ vyhlasuje, že berie na vedomie možnú výšku škody, ktorú môže Objednávateľovi spôsobiť porušením svojich povinností.
- 12.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/ opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľovi vyrubené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV

13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:

- a. Za nedodržanie lehôt uvedených v Článku VI v bode 6.1. tejto Zmluvy zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania, resp. predĺženia trvania dopravných obmedzení.
- b. Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1 000,00 EUR za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
- c. Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa harmonogramu prác zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- d. V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa Článku VIII bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1 000,00 EUR za každého pracovníka za každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.
- e. V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00 EUR za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- f. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (Článku VIII bod 8.2. písm. b) alebo bodu 8.2. písm. c) a bodu 8.2. písm. d) tejto Zmluvy) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
 - odstúpiť od Zmluvy
 - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamená zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo na náhradu škody.

13.3. Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

Článok XIV. ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

- 14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.
- 14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa ust. § 17 Obchodného zákonníka.
- 14.3. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 14.4. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 14.5. Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s ust. §18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 14.6. Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.

Článok XV.

TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 15.1. Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3. Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy. Objednávateľ si takisto vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy a výsledky administratívnej finančnej kontroly Poskytovateľa NFP neumožňujú financovanie výdavkov spojených s plnením tejto zmluvy.
- 15.4. Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:
- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
 - b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
 - c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
 - d) neposkytnutie výkonovej záruky podľa Článku V. bodu 5.9.1. tejto Zmluvy;
 - e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,
 - f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 2 k tejto Zmluve zmysle Článku VI. bodu 6.1. tejto Zmluvy,
 - g) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa Článku VIII. bodu 8.2. písm. c) tejto Zmluvy,
 - h) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa ust. § 19 ZVO.

- 15.5. V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.

- 15.6. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane. Pokiaľ si zmluvná strana, ktorej je odstúpenie od zmluvy určené, z akéhokoľvek dôvodu (adresát neznámy, neprevzal v odbernej lehote, odstáhol sa a pod.) zásielku neprevezme v odbernej lehote, považuje sa za deň doručenia odstúpenie od zmluvy deň, kedy bol uskutočnený prvý neúspešný pokus o doručenie zásielky jej adresátovi, aj keď sa adresát o tom (doručovaní, uložení na pošte atď.) nedozvedel. Ak adresát odmietne zásielku prevziať, považuje sa táto za deň doručenia deň, kedy bolo prevzatie zásielky odmietnuté.
- 15.7. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.
- 15.8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
- časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
 - Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

Článok XVI.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 16.1. Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov SR a ES.
- 16.2. Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy
- Príloha č. 1 – Ocenený výkaz výmer
 - Príloha č. 2 – Projektová dokumentácia
 - Príloha č. 3 – Časový plán výstavby (harmonogram)
 - Príloha č. 4 – Informácie o subdodávateľoch
 - Príloha č. 5 – Poistná zmluva
- 16.3. Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

- 16.4. Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) zmluva nadobudne účinnosť po ukončení finančnej kontroly, ak poskytovateľ príspevku z fondov EÚ neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly prijímateľovi. Ak boli v rámci finančnej kontroly verejného obstarávania identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, zmluva nadobudne účinnosť momentom súhlasu Objednávateľa ako prijímateľa s výškou ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa Metodického pokynu CKO č. 5, ktorý upravuje postup pri určení finančných opráv za verejné obstarávanie,
 - b) a zároveň dôjde naplneniu povinnosti v zmysle ust. § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti tejto zmluvy písomne.
- 16.5. Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od Zmluvy bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou riadiaci orgán neschválil predmetné verejné obstarávanie.
- 16.6. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 16.7. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo Zmluvy v zmysle ust. § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len "Občiansky zákonník") bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s ustanovením podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle ust. § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas Objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas štatutárneho orgánu Objednávateľa.
- 16.8. V prípade ak nastane situácia, ktorá bude potvrdzovať rozpor medzi výkazom výmer a PD, alebo rozpor medzi Výkazom výmer a technickými správami, alebo rozpor medzi PD a technickými správami, alebo rozpor medzi výkazom výmer, alebo PD a technickými správami a skutočnosťou, ktorých súlad potvrdil Objednávateľ v čase prípravy ponúk, ktoré ani projektant, ani Objednávateľ, ani uchádzači pri vynaložení odbornej starostlivosti nepredpokladali, uzatvoria zmluvné strany dodatok k zmluve na takto vzniknuté rozpory. Dodatok bude uzatvorený až po odsúhlasení jednotlivých položiek projektantom diela, stavebným dozorcom, Objednávateľom a Zhotoviteľom diela.

- 16.9. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/audit/overovania a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 16.10. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

V, dňa

V Bratislave, dňa
Zhotoviteľ:
Skanska SK a. s.

.....
Objednávateľ

.....
Ing. Miroslav Potoč
predseda predstavenstva

.....
Mgr. Magdaléna Dobišová
podpredseda predstavenstva

Odberateľ: Trenčiansky samosprávny kraj
 Projektant: MALASTAV s.r.o.
 Dodávateľ: Skanska SK a.s.

Spracoval: Ing. Šefčík
 JKSO :
 Dátum: 20.2.2023

Stavba :Rekonštrukcia cesty III/516 Trecianska Teplá - Dežerice
 Objekt :SO 103 Rekonštr. cesty III/516, k.ú. Trenč. Teplice, Petrova Lehota - 3. ETAPA - akt 22

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV															
1 - ZEMNE PRÁCE															
1	231	112101244	Rubanie stromov vo svahu 1:5-1:2 tr odstránenia pňov	40,000	kus	184,52	7 380,80		7 380,80	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	11210-1244
2	221	113107212	Odstranenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. 100-200 mm, nad 200 m ²	32 935,000	m ²	1,08	35 569,80		35 569,80	0,00000	0,00000	0,240	7 904,400	0	11310-7212
3	221	113107232	Odstranenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. 150-300 mm, nad 200 m ²	32 935,000	m ²	1,55	51 049,25		51 049,25	0,00000	0,00000	0,500	16 467,500	0	11310-7232
4	221	113107241	Odstranenie podkladov alebo krytov žvičných hr. do 50 mm, nad 200 m ²	32 935,000	m ²	0,67	22 066,45		22 066,45	0,00000	0,00000	0,098	3 227,630	0	11310-7241
5	272	113151414	Frézovanie živ. krytu hr. do 5 cm	32 935,000	m ²	0,87	22 066,45		22 066,45	0,00000	0,00000	0,103	3 392,305	0	11315-1414
6	001	122202203	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 nad 1 000 do 10 000 m ³	5 492,000	m ³	5,55	30 480,60		30 480,60	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	12220-2203
7	001	122202209	Priplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	5 492,000	m ³	0,48	2 636,16		2 636,16	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	12220-2209
8	001	129203101	Prehĺbenie priekop a výkopy pre ťigoly hl. do 2,5 m v horn. tr. 3	2 085,300	m ³	4,16	8 674,85		8 674,85	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	12920-3101
9	001	129203109	Priplatok za lepivosť horn. tr. 3	2 085,300	m ³	0,48	1 000,94		1 000,94	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	12920-3109
10	272	132201102	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 nad 100 m ³	2 210,000	m ³	13,97	30 873,70		30 873,70	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	13220-1102
11	272	132201109	"Rýha trativody" 8840,0*0,5*0,5 = 2210,000	2 210,000	m ³	0,48	1 060,80		1 060,80	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	13220-1109
12	272	132201200	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m ³	1 700,320	m ³	7,73	13 143,47		13 143,47	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	13220-1200
13	272	132201209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	1 700,320	m ³	0,48	816,15		816,15	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	13220-1209
14	272	151101102	Zhobovenie paženia rýh pri realizácii priepustov príložné hl. do 4 m	72,000	m ²	54,37	3 914,64		3 914,64	0,00062	0,00062	0,000	0,000	0	15110-1102
15	272	151101112	Odstranenie paženia rýh pri realizácii priepustov príložné hl. do 4	72,000	m ²	5,97	429,84		429,84	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	15110-1112
16	272	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	5 995,620	m ³	0,14	839,39		839,39	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	16110-1101
17	272	162301102	2085,30+2210,0+1700,32 = 5995,620	11 487,620	m ³	1,48	17 001,68		17 001,68	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	16230-1102
18	272	162701105	5995,62+5492,0 = 11487,620	8 941,620	m ³	4,32	38 627,80		38 627,80	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	16270-1105
			Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4												
			11487,62-(1790,0+766,0) = 8941,620												

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaní materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v ionách		DPH %	Kód položky pre tlač
									57 941,70	0,00000	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
19	272	162701109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 12*8941,62 = 107299,440	107 299,440	m3	0,54	57 941,70		57 941,70	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	16270-1109	
20	001	167101103	Skladanie alebo prekladanie výkopu v horn. tr. 1-4	11 487,620	m3	1,75	20 103,34		20 103,34	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	16710-1103	
21	001	171101104	Násypy z hornin súdržných zhutnených do 102% PS	1 790,000	m3	5,46	9 773,40		9 773,40	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	17110-1104	
22	272	171201201	Uloženie výkopku na skládku	8 941,620	m3	0,08	715,33		715,33	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	17120-1201	
23	272	180402112	Založenie parkovného trávniká hydrosevom vo svahu 1:5-1:2 7600,0*1 = 7600,000	7 600,000	m2	0,83	6 308,00		6 308,00	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	18040-2112	
24	MAT	005724100	Zmes trávna parková rekreačná 7560,0*0,06*1,05 = 476,280	476,280	kg	6,60	3 143,45	3 143,45	3 143,45	0,00100	0,47628	0,000	0,000	0	005724100	
25	001	181201106	Úprava plánu v horn. tr. 1-4 so zhutnením na Edef = 60 MPa	33 594,000	m2	0,10	3 359,40		3 359,40	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	18120-1102	
26	001	181202309	33104,0+490,0 = 33594,000 Úprava plánu vozovky so zemnou frézou a stabilizáciou vápnom so zhutnením na Edef.2 = 60 MPa 11035,0*1 = 11035,000	11 035,000	m2	9,51	104 942,85	104 942,85	104 942,85	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	18120-2305	
27	001	181301112	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 nad 500 m2 hr. do 15 cm	7 560,000	m2	0,58	4 384,80	4 384,80	4 384,80	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	18130-1112	
28	MAT	5812A0101	Zemina kompost (humus) 7560,0*0,15 = 1134,000	1 134,000	m3	4,57	5 182,38	5 182,38	5 182,38	0,80000	907,20000	0,000	0,000	0	5812A0101	
29	MAT	5812A0102	Zemina zásypová (z výkopu) 7560,0*0,10 = 756,000	756,000	m3	1,49	1 126,44	1 126,44	1 126,44	1,50000	1 134,00000	0,000	0,000	0	5812A0102	
30	231	182911111	Vyplnenie otvorov spevňovacích prefabrik. tvaroviek orniceou vo svahu 1:2-1:1	5 559,000	m2	4,00	22 236,00	22 236,00	22 236,00	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	18291-1111	
31	MAT	5812A0104	Zemina čierna (ornica) 5559,0*0,15*0,75 = 625,388	625,388	m3	4,57	2 858,02	2 858,02	2 858,02	1,40000	875,54320	0,000	0,000	0	5812A0104	
				1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	529 707,88		517 397,59	12 310,29	529 707,88	2 917,26412	30 991,835					
2 - ZÁKLADY																
32	002	212571111	Výplň ítrativodov štrkopieskom triedeným fr. 8-16 8840,0*0,5*0,5 = 2210,000	2 210,000	m3	41,34	91 361,40	91 361,40	91 361,40	1,92050	4 244,30500	0,000	0,000	0	21257-1111	
33	002	212572111	Lôžko pre ítrativod z piesku 8840,0*0,5*0,1 = 442,000	442,000	m3	29,24	12 924,08	12 924,08	12 924,08	1,92050	848,86100	0,000	0,000	0	21257-2111	
34	271	212752122	Trativody z flexibilného potrubia DN 100 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom	8 840,000	m	1,78	15 735,20	15 735,20	15 735,20	0,26770	2 366,46800	0,000	0,000	0	21275-2122	
35	002	212971110	Zhrovenie ochrany ŽB prahov z geotextílie 1,7*980,0 = 1666,000	1 666,000	m2	0,54	899,64	899,64	899,64	0,00014	0,23324	0,000	0,000	0	21297-1110	
36	MAT	673521021	Geotextília hydroizolačná CBR 300g/m2 1666,0*1,05 = 1749,300	1 749,300	m2	1,17	2 046,68	2 046,68	2 046,68	0,00035	0,61226	0,000	0,000	0	673521020	
37	272	229942112	Rúrkové mikroplasty čast hladká priem. do 105 mm	1 470,000	m	49,47	72 720,90	72 720,90	72 720,90	0,08017	117,84990	0,000	0,000	0	22994-2112	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - lng. Dúrech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavbného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suf. v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač	
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu			
				196*5*1,5 = 1470,000													
38	272	229942122		Rúrkové mikropiloty časť manžetová priem. 105 mm 196*5*10,0 = 9800,000	9 800,000	m	76,01	764 498,00		764 498,00	0,07580	742,84000	0,000	0,000	0	22994-2122	
39	002	229946122		Hlavý rúrkových mikropilot namáh. tlakom a tahom priem. do 105 mm	980,000	kus	57,08	55 938,40		55 938,40	0,02687	26,33260	0,000	0,000	0	22994-6122	
40	015	274316221		Základové pásy z betónu tr. C 20/25-XC1(SK)-C11,0 1853,0*0,4*0,6 = 444,720	444,720	m3	130,23	57 915,89		57 915,89	2,56665	1 141,44059	0,000	0,000	0	27431-6221	
41	011	274321311		Základové pásy zo železobetónu tr. C16/20-X0(SK)-C11,0 "Základ. pásy priepustov" 0,6*0,6*1,6*23 = 13,248	13,248	m3	146,49	1 940,70		1 940,70	2,41860	32,04161	0,000	0,000	0	27432-1311	
42	011	274321611		Základové prahy na mikropilotách zo železobetónu tr. C35/45-XCA,XD3,XF4(SK) "Výkaz výmer - ŽB prah - výkres č.16" "km 8,038 00 - 8,118 00" 80,0*1,0*1,58 = 126,400 "km 8,460 00 - 8,960 00" 500,0*1,0*1,58 = 790,000 "km 10,100 00 - 10,500 00" 400,0*1,0*1,58 = 632,000 Debnenie základových pásov zhotovenie Debnenie základových pásov odstránenie Debnenie základových prahov na mikropilotách zabudované	1 548,400	m3	167,70	259 666,68		259 666,68	2,35969	3 653,74400	0,000	0,000	0	27432-1611	
43	011	274351215		196*2*(5,0+1,5)*1,58-1995,0 = 2030,840	1 995,000	m2	35,08	69 984,60		69 984,60	0,00223	4,44886	0,000	0,000	0	27435-1215	
44	011	274351216		Výstuž základových prahov BSt 500 (10505) "Výkaz výstuže pre 1ks ŽB prahu (196ks) - výkres č.16"	1 995,000	m2	8,89	17 735,55		17 735,55	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	27435-1216	
45	011	274352111			2 030,840	m2	2,94	5 158,33		5 158,33	0,01092	22,17677	0,000	0,000	0	27435-2111	
46	011	274361821		"R10,R12,R16" 196*606,1*0,001 = 118,796 Injekt. nizkoči. s dvoji. obtur. mikropilot, kotiev do 0,6MPa Dodanie hmôt pre injektovanie nizkoči., cement portl. PC325	118,796	t	1 994,75	236 968,32		236 968,32	1,14997	136,61164	0,000	0,000	0	27436-1821	
47	002	281602111		1470,0*0,08017+6900*0,0758+980*0,00859 = 876,888	490,000	hod	129,38	63 396,20		63 396,20	0,00003	0,01470	0,000	0,000	0	28160-2111	
48	002	281611111		Injekt. vysokot. s dvoji. obtur. mikropilot, kotiev do 4,5 MPa	876,888	t	304,43	266 890,13		266 890,13	1,07120	999,10819	0,000	0,000	0	28161-1111	
49	002	282602113		2 - ZÁKLADY spolu:	2 233 528,70		242,60	237 748,00	2 231 482,02	2 233 528,70	0,00005	0,04900	0,000	0,000	0	28260-2113	
50	211	334361117		3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE Výstuž železa priepustov, oceľ 10 505, pr. do 12 mm 180,0*0,001 = 0,180	0,180	t	1 860,60	334,91		334,91	1,04174	0,18751	0,000	0,000	0	33436-1116	
51	211	348171121		Osadenie most. oceľového zábradlia nesnímateľného do betónu ríms priamo	46,600	m	57,79	2 693,01		2 693,01	0,00033	0,01538	0,000	0,000	0	34817-1121	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - Ing. Ďurech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaní materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
52	MAT	553001121	"Zábradl. šachty a čela priepustov" 23,3*2 = 46,600 OK - Zábradlie šachiet a čela priepustov, oceľ S235 JRG1, označ. prierezu TR 44,5x3, KP 100x10	634,790	kg	18,65		11 838,83		11 838,83	0,00100	0,63479		0,000	0	553001000
			"Výkaz ocele zábradl. šachiet a čel priepustov - výkr.č.15"													
			"Zábradlie šachty č.1-TR 44,5, KP 100x10" 3*21,71 = 65,130													
			"Zábradlie šachty č.2-TR 44,5x3, KP 100x10" 3*54,02 = 162,060													
			"Zábradlie čela priepustu-TR 44,5x3, KP 100x10" 6*20,79 = 124,740													
			"Zábr. čela priepustu v km 8,032-TR 44,5x3..." 1*33,26 = 33,260													
			"Zábradlie na rekonštr.priepusty" 20,8*12,0 = 249,600													
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	14 866,75			3 027,92	11 838,83		14 866,75	0,83768	0,000		0,000		
4 -			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
53	211	421321117	Mosiné konštr. dosiek alebo klenieb zo železobetónu tr. C 20/25-XC1(SK)-C10,4 Dmax 16-S3	29,430	m3	164,00	4 826,62		4 826,62	2,45458	72,23829		0,000	0	42132-1117	
			"Skladba cesty C nad priepustom - ŽB doska hr. 160mm"													
			(3*9,0+2*7,5+12,5)*3,0*0,18 = 29,430													
54	211	421351411	Výstuž konštrukcii priepustov, zo zvarovaných sietí KARI	4,693	t	1 744,55	8 187,17		8 187,17	1,17134	5,49710		0,000	0	42136-1411	
			"Výkaz výstuže priepustov KARI sieť S1,S2,S3 - výkr. č.15"													
			"KY 49,8,00/8,00 oká 100x100" 99*47,4*0,001 = 4,693													
55	211	457311115	Podkladný betón pod priepustami a rigolmi tr. C 16/20-X0(SK)-C10,4	529,625	m3	116,75	61 833,72		61 833,72	2,38099	1 261,03183		0,000	0	45731-1115	
			"Podklad. betón pod priepustami hr. 250mm" 51,5*0,25 = 12,875													
			"Podklad. betón pod - rigoly TBM 1-50" 2676,0*0,13 = 347,880													
			"Podklad. betón pod - rigoly TBM 1-60" 1299,0*0,13 = 168,870													
56	211	457311117	Podkladný betón výplňový alebo spádový tr. C 20/25-XF1(SK)-C10,4	496,570	m3	153,98	76 461,85		76 461,85	2,47502	1 229,02068		0,000	0	45731-1117	
			"Pod ŽB prah" 490,0*0,95 = 465,500													
			"Čela priepustov" 4,8*1 = 4,800													
			"Obetonávka" 26,27*1 = 26,270													

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Merná jednotka	Množstvo	Množstvo výmera	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu		Suť v tonách		Kód položky DFH	Kód položky DFH %
										Jednotková cena	Spolu	Jednotková	Spolu		
57	211	457311118	Čelá priepustov betón tr. C 20/25-XC2(SK)C10,4-Dmax 16-S3	m ³	16,445		161,13	2 649,78		2 649,78	40,70170	2,47502	0,000	0 45731-1117	
58	253	457311125	0,4*1,3*23+0,25*0,5*1,3*23 = 16,445 Podkladný betón výplňový pod prahom a žlabom tr. C12/15-X0(SK)-C11,0	m ³	172,320		143,82	24 783,06		24 783,06	414,26590	2,40405	0,000	0 45731-1125	
59	253	457311126	"Pod prahom" 980,0*1,7*0,10 = 166,600 "pod lesný žlab" 1,1*26,0*0,2 = 5,720 Výrov. betón výplňový pod žlab tr. C12/15-X0(SK)-C11,0 1,1*26,0*0,08 = 2,288	m ³	2,288		133,02	304,35		304,35	5,50047	2,40405	0,000	0 45731-1125	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:		179 046,45		179 046,45	0,00		179 046,45	3 028,25596		0,000		
			5 - KOMUNIKÁCIE												
60	002	564791111	Obsyp lesného žlabu štrkôrkou so zhutnením frakcia 0-63 mm	m ³	11,700		33,21	388,56		388,56	22,59563	1,93125	0,000	0 56479-1111	
61	221	564831111	Podklad zo štrkôrky ŠD 0-32 hr. 100 mm 5559,0+15,0 = 5574,000	m ²	5 574,000		3,43	19 118,82		19 118,82	1 053,87618	0,18907	0,000	0 56483-1111	
62	221	564871111	Podklad zo štrkôrky ŠD fr. 31,5 (45) Ge, hr. 240-270 mm	m ²	33 104,000		6,81	225 438,24		225 438,24	15 282,79264	0,46166	0,000	0 56487-1111	
63	221	564871112	Podklad zo štrkôrky ŠD fr. 31,5 (45) Ge, hr. 270 mm	m ²	490,000		6,94	3 400,60		3 400,60	274,33140	0,55986	0,000	0 56487-1112	
64	221	567131122	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15-X0(SK)-C11,0, hr. 170 mm	m ²	490,000		14,14	6 928,60		6 928,60	201,69870	0,41163	0,000	0 56713-1122	
65	221	567132112	Podklad z kameniva spevm. cementom - Cementová stabilizácia CBGM C5/6, hr. 170 mm	m ²	33 104,000		13,56	448 890,24		448 890,24	14 370,11536	0,43409	0,000	0 56713-2112	
66	221	569841111	Spevnenie krajnic alebo komunik. štrkôrkou ŠD fr. 16-32, hr. 100-140 mm so zhutnením	m ²	6 040,000		3,19	19 267,60		19 267,60	1 352,05400	0,22385	0,000	0 56984-1111	
67	221	573191111	Postrek infiltračný kationaktívnu emúziou 1 kg/m ²	m ²	490,000		0,89	436,10		436,10	0,16660	0,00034	0,000	0 57319-1111	
68	272	573211111	Postrek živičný spojovací z cestného asfaltu C50BP4, 0,5-0,7 kg/m ²	m ²	65 528,000		0,46	30 142,88		30 142,88	39,97208	0,00061	0,000	0 57321-1111	
69	221	573431113	2*32424,0+660 = 65528,000 Postrek modifikovaný asfaltový, vodotesná vrstva 1,0-1,6 kg/m ²	m ²	690,000		0,94	639,20		639,20	13,70880	0,02016	0,000	0 57343-1113	
70	221	576143211	Asfalt koberec masťový SMA 11-1 (AKMS), PMB 45/80-75, hr. 50 mm "Składba C - nová koštr. vozovky - Trenč. Teplice, Petrova Lehota" "ZU km 6,860 00 - km 7,200 00" 320,0*6,5+200,0 = 2280,000 "km 7,200 00 - km 7,600 00" 400,0*6,5+180,0 = 2780,000 "km 7,600 00 - km 8,000 00" 400,0*6,5+160,0 = 2760,000	m ²	32 914,000		14,16	466 062,24		466 062,24	3 978,31518	0,12087	0,000	0 57614-3211	

Por. číslo	Kód položky	Kód položky	Kód cen.	Popis položky, stavbného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovan materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač		
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu				
				"km 8,000 00 - km 8,400 00" 300,0*6,5+110,0 = 2060,000														
				"km 8,400 00 - km 8,800 00" 400,0*6,5+180,0 = 2780,000														
				"km 8,800 00 - km 9,200 00" 400,0*6,5+120,0 = 2720,000														
				"km 9,200 00 - km 9,600 00" 400,0*6,5+140,0 = 2740,000														
				"km 9,600 00 - km 10,000 00" 400,0*6,5+120,0 = 2720,000														
				"km 10,000 00 - km 10,400 00" 400,0*6,5+120,0 = 2720,000														
				"km 10,400 00 - km 10,800 00" 400,0*6,5+130,0 = 2730,000														
				"km 10,800 00 - km 11,200 00" 400,0*6,5+130,0 = 2730,000														
				"km 11,200 00 - km 11,700 00" 500,0*6,5+154,0 = 3404,000														
				"Skladba F - konštr.vozovky pozdiž ŽB prahu"														
				"km 8,118 00 - km 10,500 00" 980,0*0,5 = 490,000														
71	221	577144132		Asfaltový koberec drenážny PA-11, PMB 46/80-75, hr. 50 mm	680,000	m2	11,87	8 071,60		8 071,60	0,12970	88,19600	0,000	0,000	0	57714-4131		
72	221	577155112		Asfaltový betón ACL 16-I (ABH I) vrstva ložná, PMB 46/80-75, hr. 60 mm	33 594,000	m2	12,71	426 979,74		426 979,74	0,14953	5 023,31082	0,000	0,000	0	57715-5112		
				"Skladba C+C1 - nová konštr. vozovky" 33104,0*1 = 33104,000														
				"Skladba F - konštr. vozovky pozdiž prahu" 490,0*1 = 490,000														
73	221	577171125		Asfaltový betón ACP 16-I (ABL I), vrstva ložná, CA 35/50, hr. 80 mm	33 594,000	m2	14,73	494 839,62		494 839,62	0,19936	6 687,29984	0,000	0,000	0	57717-1125		
74	221	586214214		Kladenie vegetačných tvárnic pre stabilizáciu svahu hr. 80 mm nad 300 m2	5 559,000	m2	19,87	110 457,33		110 457,33	0,07400	411,36600	0,000	0,000	0	58621-4212		
				"Spevnenie svahovbetón. vegetačnými tvárnicami"														
				"km 7,007 00 - 7,111 00" 104,0*3,0 = 312,000														
				"km 8,036 00 - 8,159 00" 123,0*3,0 = 369,000														
				"km 8,300 00 - 8,958 00" 658,0*3,0 = 1974,000														
				"km 9,519 00 - 9,790 00" 271,0*3,0 = 813,000														
				"km 9,885 50 - 10,585 50" 697,0*3,0 = 2081,000														
75	MAT	592479301		Tvárnica vegetačná zatrávňovacia 40x40x8cm, sivá	5 726,770	m2	13,81	79 072,88		79 072,88	0,12000	687,09240	0,000	0,000	0	592479300		

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - lng. Durech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavbného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál		Spolu	Hĺbkosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač	
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu			
76	221	597961111	Rigol diždený z prefabrikátov, škáry z cem. maty, lôžko z betónu tr. C 12/15-X0(SK)-C1,0	3 975,000 m		13,70	54 457,50			54 457,50	0,45195	1 796,50125		0,000	0	59796-1111	
			2876,0+1299,0 = 3975,000														
77	MAT	592275191	Tvárnica betónová priekopová TBM 1-60	4 546,500 kus		3,44	15 639,96			15 639,96	0,03900	177,31350		0,000	0	592275190	
			1299,0/0,3*1,05 = 4546,500														
78	MAT	592275451	Tvárnica betónová priekopová TBM 1-50	5 619,600 kus		5,74	32 256,50			32 256,50	0,07000	393,37200		0,000	0	592275450	
			2876,0/0,5*1,05 = 5619,600														
79	221	598621150	Montáž uzavretého žľabu BG do lôžka z betónu prostého tr.C 20/25-XF1(SK)-C1,0	25,360 m		55,67	1 416,86			1 416,86	0,19784	5,01722		0,000	0	59862-1150	
			25,36*1 = 25,360														
80	MAT	592278611	Žľab lesný odvodňovací BG Žľab v. 0,6., dl. 3,17m s laticiovým krycím roštom D400	8,000 kus		1 336,95	10 694,80			10 694,80	0,00950	0,07600		0,000	0	592278610	
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	2 454 599,87			2 316 935,73	137 664,14		2 454 599,87		51 869,17160		0,000			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE																	
81	014	622463252	Sanačný systém - ochrana, čistenie a sanácia betón. konštr. stien, výprav. povrchu malou	75,000 m2		44,46	3 334,50			3 334,50	0,02000	1,50000		0,000	0	62246-3252	
82	014	622463255	Sanačný systém - spojovací mostík	75,000 m2		10,80	810,00			810,00	0,00054	0,04050		0,000	0	62246-3255	
83	014	622463256	Sanačný systém - náter povrchu stien vrchný ochranný	75,000 m2		12,07	905,25			905,25	0,00040	0,03000		0,000	0	62246-3256	
84	211	622661222	Náter betónu čiel prepustov odolný proti chemickým rozmrazovacím látkam CHRŁ	75,000 m2		9,53	714,75			714,75	0,00105	0,07875		0,000	0	62266-1221	
85	011	634113114	Výplň dilatčných škár mazanin a asfalt, ploch trvalo pružnou zálievkou	4 895,000 m		1,78	8 713,10			8 713,10	0,00005	0,24475		0,000	0	63411-3113	
86	011	634113115	Výplň škár proti zatekaniu vody na styku asfaltu a bet. prahu	980,000 m		5,39	5 282,20			5 282,20	0,00005	0,04900		0,000	0	63411-3115	
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	19 759,80			19 759,80	0,00		19 759,80		1,94300		0,000			
8 - RÚROVÉ VEDENIA																	
87	271	871251121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylékových d 100	705,600 m		4,71	3 323,38			3 323,38		0,00000		0,000	0	87125-1121	
			196*3*1,2 = 705,600														
88	MAT	2861D0108	Potrubi HDPE - 100x6,6x12000	705,600 m		8,26	5 828,26			5 828,26		0,00000		0,000	0	2861D0108	
89	Z71	89321211R	Zhotovenie šachtý kalovej betonovej na vtok. strane prepustu, vnúť. plocha do 1.50 m2	6,000 kus		561,97	3 971,82			3 971,82	12,20686	73,24116		0,000	0	89321-2111	
90	MAT	4361G0322	Šachtia betón. kalová rozm. 1,4x1,2x1,4m, vr paroroštu a štvp oceľ.pozitrk.mreže - Š1,Š2" all. kruh. šachtia s rovn objemom	6,000 kus		838,31	5 029,86			5 029,86		0,00000		0,000	0	4361G0322	
			8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:	18 153,32			7 295,20	10 858,12		18 153,32		73,24116		0,000			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE																	

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súf v tonách		Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
91	221	911231112		Osadenie a montáž cest. jednotr. zvodidla JSN H4/H1 - BS - bezrimsový zvršok	960,000 m	m	50,81	49 793,80	49 793,80	0,11258	110,92840	0,000	0,000	0 91123-1111
92	221	911331112		Montáž zvodidla oceľ. jednotr. JSN H 4/N 2 so zabar. sĺpikov pri vzdialenosti 2 m "Výkaz výmer výmena jednotr. zvodidiel NH4/H1 - výkres č.14"	1 240,000 m	m	62,24	77 177,60	77 177,60	0,02830	36,09200	0,000	0,000	0 91133-1111
				"ZV1 - km 7,330 00 - km 7,530 00" 206,0*1 = 206,000										
				"ZV2 - km 8,026 00 - km 8,280 00" 254,0-80,0 = 174,000										
				"ZV3 - km 8,220 00 - km 8,334 00" 114,0*1 = 114,000										
				"ZV4 - km 8,452 00 - km 9,066 00" 614,0-500,0 = 114,000										
				"ZV5 - km 9,046 00 - km 9,136 00" 90,0*1 = 90,000										
				"ZV6 - km 9,158 00 - km 9,404 00" 246,0*1 = 246,000										
				"ZV7 - km 9,480 00 - km 9,626 00" 146,0*1 = 146,000										
				"ZV8 - km 9,651 00 - km 9,721 00" 70,0*1 = 70,000										
				"ZV9 - km 9,878 00 - km 10,608 00" 630,0-400,0 = 230,000										
93	221	911331414		"odpočet výškové nábehy" -150,0*1 = -150,000 Montáž výškového nábehu zvodidla jednostranný JSN H 4/N 2 so zabar. sĺpikov 1-2 m	150,000 m	m	63,51	9 526,50	9 526,50	0,03960	5,94000	0,000	0,000	0 91133-1411
94	MAT	553001128		"Výškové nábehy" 17*8,8+0,4 = 150,000 OK - oceľ. zvodidlo NH4/H1, oceľ S235 JRG1, označ. prierezu U 140, UE 100, zvodnica plech hr.4mm NH4, galv. pozink.	78 933,138 kg	kg	1,21	95 509,10	95 509,10	0,00100	78,93314	0,000	0,000	0 553001000
				"Výkaz ocele oceľ. zvodidlo NH4/H1 - výkres č.14"										
				"1-2 Sĺpiky U 140" 68*24,37+34*29,35 = 2655,060										
				"3-Sĺpiky UE 100" 605*16,64 = 10067,200										
				"4-trubk. spojka 133/3" 605*2,51 = 1518,550										
				"5-Zvodnice-plech hr.4mm NH4" 581*72,52 = 42134,120										
				"6-Nábeh prech." 17*14 = 238,000										
				"8-Kotvová platňa PL 20x280" 206,38*43,96 = 9028,505										
				"9-Sĺpik U 140" 356,97*16 = 5711,520										
				"10-Dištartčný diel NH4" 489*3 = 1467,000										
				"11-12 Zadný pásik PL 6x50" 1946*1,96 = 3814,160										
				"Spoje 3%" 76634,115*0,03 = 2299,023										
95	221	912111122		Montáž a dodávka trvalý dopr. gombík obyčajný	254,000 kus	kus	25,40	6 451,60	6 451,60	0,00087	0,22098	0,000	0,000	0 91211-1121

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesia, výkazy-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
96	Z21	912111123		Montáž, zaifrezovalenie a dodávka trvaly opr. gombík typu Katamaran	9,000 kus		127,02	1 143,18		1 143,18	0,00087	0,00783	0,000	0,000		0	91211-1121
97	Z21	912293111		Osadenie smerového stĺpika z plast. hmôt	292,000 kus		15,24	4 450,08		4 450,08	0,00025	0,07300	0,000	0,000		0	91229-3111
98	MAT	562889520		Stĺpik zvodnicový	96,000 kus		15,88		1 524,48	1 524,48	0,00060	0,05760	0,000	0,000		0	562889520
99	MAT	562889521		Stĺpik plastový smerový	196,000 kus		15,88		3 112,48	3 112,48	0,00060	0,11760	0,000	0,000		0	562889520
100	Z21	912331110		Montáž a dodávka odrazky na plastový smerový stĺpik	392,000 kus		1,27	497,84		497,84	0,00003	0,01176	0,000	0,000		0	91233-1111
101	Z21	912331111		Montáž a dodávka odrazky na plašenie zverty na plastový smerový stĺpik	196,000 kus		22,86	4 480,56		4 480,56	0,00003	0,00598	0,000	0,000		0	91233-1111
102	Z21	912331112		Montáž a dodávka reflex. odrazky na zvodnici	96,000 kus		10,16	975,36		975,36	0,00003	0,00288	0,000	0,000		0	91233-1111
103	Z21	91311111R		Montáž a demontáž dočasného dopravného značenia - DDZ	1,000 kpl		8 954,65	8 954,65		8 954,65		0,00000	0,000	0,000		0	91311-1111
104	Z21	913112114		Demontáž jestv. dopravnej značky	63,000 kus		17,74	1 117,62		1 117,62	0,00000	0,00000	0,000	0,000		0	91311-2111
105	Z21	913211114		Demontáž jestv. smerových stĺpikov	196,000 kus		3,39	664,44		664,44	0,00000	0,00000	0,000	0,000		0	91321-1113
106	Z21	914001111		Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty	147,000 kus		13,97	2 053,59		2 053,59	0,24570	36,11790	0,000	0,000		0	91400-1111
107	MAT	404452100		A1a (až A24) 700 mm, AL. lisovaná - "A2b, A3b, A8, A14" "A2b, A3b, A8, A14" 2+1+2+7 = 12,000	12,000 kus		57,03	684,36		684,36	0,00700	0,08400	0,000	0,000		0	404452100
108	MAT	404452101		A1a (až A24) 700 mm, AL. lisovaná - "P6"	5,000 kus		57,03	285,15		285,15	0,00700	0,03500	0,000	0,000		0	404452100
109	MAT	404452102		A1a (až A24) 700 mm, AL. lisovaná, retroreflexná - "A1a, A1b, A2b, A3a"	8,000 kus		57,03	456,24		456,24	0,00700	0,05600	0,000	0,000		0	404452100
110	MAT	404453105		B1 (až B37) 500 mm AL. lisovaná - "B29a, B29b, B31a, B31b"	46,000 kus		51,70	2 378,20		2 378,20	0,00280	0,12880	0,000	0,000		0	404453105
111	MAT	404454535		C16 600 mm AL. lisovaná, retroreflexná úprava - "C16"	2,000 kus		51,70	103,40		103,40	0,00280	0,00560	0,000	0,000		0	404454535
112	MAT	404455106		D4b (až D10) 500x600 mm AL. lisovaná - "IP10, IP11, II 7a"	12,000 kus		60,59	727,08		727,08	0,00470	0,05640	0,000	0,000		0	404455106
113	MAT	404455315		D39a (až D42) 1500x330 mm AL. lisovaná - "IS 17b"	1,000 kus		158,77	158,77		158,77	0,00710	0,00710	0,000	0,000		0	404455315
114	MAT	404455325		D39a (až D42) 1500x500 mm AL. lisovaná - "IS 18a"	1,000 kus		158,77	158,77		158,77	0,01070	0,01070	0,000	0,000		0	404455325
115	MAT	404455435		D46a (D46b) 300x200 mm AL. lisovaná - "IS 32c"	10,000 kus		44,46	444,60		444,60	0,00080	0,00800	0,000	0,000		0	404455435
116	MAT	404455806		D60 (až D64) 1000x1500 mm AL. lisovaná, retroreflexná - "IP30"	2,000 kus		247,68	495,36		495,36	0,01140	0,02280	0,000	0,000		0	404455806
117	MAT	404456105		E1 (až E2b) 500x500 mm AL. lisovaná - "P13"	1,000 kus		65,30	65,30		65,30	0,00470	0,00470	0,000	0,000		0	404456105
118	MAT	404456106		E1 (až E2b) 500x500 mm AL. lisovaná - "E2"	1,000 kus		58,51	58,51		58,51	0,00470	0,00470	0,000	0,000		0	404456105
119	MAT	404456215		E3a (E5, E9, E12) 750x750 mm AL. lisovaná - "E9, E12" "E9, E12" 2+2 = 4,000	4,000 kus		60,59	242,36		242,36	0,01060	0,04240	0,000	0,000		0	404456215
120	MAT	404457205		Z3a (Z3b) Vodiaca tabuľa 500x500 mm AL. lisovaná, retroreflexná - "Z3b"	41,000 kus		60,59	2 484,19		2 484,19	0,00470	0,19270	0,000	0,000		0	404457205
121	MAT	404457215		Z3a (Z3b) Vodiaca tabuľa 1000x500 mm AL. lisovaná, retroreflexná - "Z3a"	1,000 kus		114,31	114,31		114,31	0,00510	0,00510	0,000	0,000		0	404457215
122	Z21	914511112		Montáž stĺpika dopravných značiek dĺžky do 3,5 m s betónovým základom a pákou	115,000 kus		36,83	4 235,45		4 235,45	0,11241	12,92715	0,000	0,000		0	91451-1112

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu		Suť v tonách		Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
123	MAT	404459610		Šípik AI 60/5 hiacký drážkový 115*3,5 = 402,500	402,500 m		11,43		4 600,58	4 600,58	0,00130	0,52325	0,000	0 404459610
124	221	915711112		Vodorovné značenie krytov střítek, dvojižozkovou farbou, deliace čiarý š. 120 mm "Y1a" 3620,0*1 = 3620,000 "V2b" 1200,0*1 = 1200,000	4 820,000 m		1,80	8 676,00		8 676,00	0,00009	0,43380	0,000	0 91571-1111
125	221	915712112		Vodorovné značenie krytov střítek, dvojižozkovou farbou, vodiace pásiky š. 250 mm "V4" 9640,0*1 = 9640,000	9 640,000 m		4,12	39 716,80		39 716,80	0,00018	1,73520	0,000	0 91571-2111
126	221	915719111		Příplatok za reflexnú úpravu baličtinová, deliace čiarý š. 120 mm	4 820,000 m		0,01	48,20		48,20	0,00004	0,19280	0,000	0 91571-9111
127	221	915719211		Příplatok za reflexnú úpravu baličtinová, vodiace pásiky š. 250 mm	9 640,000 m		0,01	96,40		96,40	0,00008	0,77120	0,000	0 91571-9211
128	221	915721112		Vodorovné značenie krytov střítek, dvojižozkovou farbou, čiarý, zebry, šípky, nápisy a pod.	11,000 m2		16,51	181,61		181,61	0,00066	0,00726	0,000	0 91572-1111
129	221	915729111		Příplatok za reflexnú úpravu baličtinová, čiarý, zebry, šípky, nápisy a pod.	11,000 m2		0,01	0,11		0,11	0,00032	0,00362	0,000	0 91572-9111
130	221	915791111		Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiarý, vodiace pásiky 9640,0-3620,0-1200,0 = 14460,000	14 460,000 m		0,09	1 301,40		1 301,40	0,00000	0,00000	0,000	0 91579-1111
131	221	915791112		Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiarý, zebry, tiene, šípky, nápisy, prechody 9640,0-3620,0-1200,0 = 14460,000	11,000 m2		0,28	3,08		3,08	0,00000	0,00000	0,000	0 91579-1112
132	221	919411131		Čelo priepustu z bet. prost. vodost. tr. C 16/20-X0(SK)-C10,4 pre priepust z rúr DN 300-500 mm	6,000 kus		1 160,25	6 961,50		6 961,50	5,80039	34,80294	0,000	0 91941-1131
133	221	919513111		Zhotovenie priepustu z rúr-betónových alebo železobetónových DN 500 mm "Rekonštr. priepustov objektu SO 103 - výkr. č.15" "km 8,770 00, km 10,006 00, km 10,550 00" 3*9,0 = 27,000	54,500 m		114,52	6 241,34		6 241,34	0,79890	43,54005	0,000	0 91951-3111
134	MAT	592237141		"km 11,050 00, km 11,665 00" 2*7,5 = 15,000 "km 7,586 00" 12,5*1 = 12,500	23,000 kus		246,52	5 669,96	5 669,96	5 669,96	0,94900	21,82700	0,000	0 592237140
135	221	919716111		Rúra TBR 19-50 50x250x8,5 54,5/2,5*1,05-0,11 = 23,000 Výstuž betón. plochy zo zvar. sietí KARI hm. do 7,5 kg/m	0,099 t		1 794,80	177,69		177,69	1,00865	0,09986	0,000	0 91971-6111
136	221	919735110		"KH 20" 28,6*3,14*1,1*0,001 = 0,099 Rezanie stávajúceho živličného krytu na styku asfaltu a betón. prahu hr. do 50 mm	791,500 m		0,20	158,30		158,30	0,00002	0,01583	0,000	0 91973-5111
137	272	919735111		Rezanie stávajúceho živličného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	4 834,000 m		0,20	966,80		966,80	0,00002	0,09668	0,000	0 91973-5111

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
138	221	919738207		Tesnenie šikár tesniacim tmeľom 20x20 mm na báze polyuretánu vr. penetrácie	980,000 m	m	5,21	5 105,80		5 105,80	0,00055	0,00055	0,000	0,000	0,000	0	91973-8207
139	211	936171125		Vŕtanie otvorov do ŽB prahu D18, L=145mm, vr chem. kotvy, skrutky M16-matica	978,000 kus	kus	2,54	2 484,12		2 484,12	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	93617-1124
140	211	936171126		Vŕtanie otvorov do ŽB prahu D26, L=205mm, vr chem. kotvy, skrutky M24-matica	978,000 kus	kus	3,18	3 110,04		3 110,04	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	93617-1124
141	321	938901103		Výčistenie krajnic pred dosypom štrkothvov	6 040,000 m2	m2	0,48	2 899,20		2 899,20	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	93890-1101
142	321	938902134		Výčistenie svahov od nánosov biela a konárov	13 704,000 m2	m2	1,37	18 774,48		18 774,48	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	93890-2132
143	211	966075141		Odstranenie rôznych konštrukcií na mostoch, kovové zábradlie vceľku	22,500 m	m	16,76	377,10		377,10	0,00011	0,00011	0,018	0,018	0,405	0	96607-5141
144	211	966076141		Odstranenie rôznych konštrukcií na mostoch, zvodidla vceľku	2 370,000 m	m	2,71	6 422,70		6 422,70	0,00039	0,00039	0,054	0,054	127,980	0	96607-6141
145	272	979082212		Vodorovná doprava sute po suchu do 50 m	31 120,220 t	t	0,15	4 668,03		4 668,03	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97908-2212
146	272	979082213		Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	31 120,220 t	t	0,25	7 780,06		7 780,06	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97908-2213
147	272	979082219		Príplatok za každý ďalší 1 km sute 23*31120,220 = 715765,060	715 765,060 t	t	0,28	207 571,87		207 571,87	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97908-2219
148	272	979087212		Nakladanie sute a vyburaných hmôt na dopravný prostriedok	31 120,220 t	t	0,87	27 074,59		27 074,59	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97908-7212
149	013	979118705		Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.skład.-asfalt "Z"-zvláštny odpad 32935,0(0,128+0,098) = 7443,310	7 443,310 t	t	0,64	4 763,72		4 763,72	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97911-8705
150	272	979131410		Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.skład.-z demol.vozoviek "O"-ost.odpad 31120,220*7443,310 = 23676,910	23 676,910 t	t	5,08	120 278,70		120 278,70	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97913-1410
151	272	979131415		Poplatok za uloženie vykopanej zeminy 7 851,220 m3	7 851,220 m3	m3	9,15	71 838,66		71 838,66	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	97913-1415
152	221	998225111		Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt živých 72 553,866 t	849 356,85		0,15	10 883,08		10 883,08	0,00000	0,00000	0,000	0,000	128,385	0	99822-5111
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE spolu: 730 768,01 123 508,65 849 356,85 386,01488 128,385																	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: 6 005 712,72 298 226,71 6 299 019,620 72 553,86574										31 120,220							
153	711	711311001		711 - Izolácie proti vode a vlhkosti Zhotovenie izolácie mostoviek za studena náterom asfalt. impregnačný uzatváraci "Rekonštr. priepustov - výkaz výmer - výkr.č.15" "skladba cesty C" (3*9,0+2*7,5+12,5)*2,0 = 109,000	109,000 m2	m2	3,56	388,04		388,04	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0,000	0	71131-1001
154	MAT	111631741		Zapečatujúca vrstva mostovky (kotviaci impregnačný náter + uzatvárací náter)	0,033 t	t	33 563,10	1 107,58	1 107,58	1,00000	1,00000	0,03300	0,03300	0,000	0,000	0	111631740

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - Ing. Ďurech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesa, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu	Hĺbkosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
155	711	711311002	Zhotovenie izolácie mostoviek za studena náterom asfalt. lak. penetr.	2 068,300 m ²	0,59	1 220,30	1 220,30		1 220,30	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	71131-1001
156	MAT	111631561	1470,0+598,30 = 2068,300 Lak asfaltový ALP - S sudy	0,503 t		4 979,05	2 504,46		2 504,46	1,00000	0,50300	0,000	0,000	0	111631560
157	711	711321132	Zhotovenie izolácie ŽB prahu za horúca náterom asfalt. modifikovaným	1 470,000 m ²	0,70	1 029,00	1 029,00		1 029,00	0,00006	0,06880	0,000	0,000	0	71132-1132
158	MAT	111613421	"Izol. ŽB prahu" 980,0*1,5 = 1470,000 Asfalt AO SI 75/30 bubny	3,675 t		1 498,80	5 508,09		5 508,09	1,00000	3,67500	0,000	0,000	0	111613420
159	711	711341564	Zhotovenie izolácie mostoviek pripravením NAIP "Rekonštr. priepustov"	109,000 m ²	18,30	1 994,70	1 994,70		1 994,70	0,00038	0,04142	0,000	0,000	0	71134-1564
160	MAT	628361675	"Skladba C" 109,0*1 = 109,000 Pás ťažký asfaltový natavovací modifikovaný hr. 5 mm	125,350 m ²	9,45	1 184,56	1 184,56		1 184,56	0,00510	0,63929	0,000	0,000	0	628361670
161	711	711472051	109,0*1,15 = 125,350 Zhotovenie tesniaceho pásu do dilatčných škár	289,500 m ²	1,78	515,31	515,31		515,31	0,00023	0,06659	0,000	0,000	0	71147-2051
162	MAT	283220261	Výplň dilatčných škár pružným tmelom, vr predesenia 193,0*2,5 = 482,500	482,500 m	12,86	6 204,95	6 204,95		6 204,95	0,00127	0,61278	0,000	0,000	0	283220280
163	711	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	216,570 %	3,30	714,68	714,68		714,68		0,00000	0,000	0,000	0	99871-1201
164	713	713133102	711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	22 371,67		5 862,03	16 509,64		22 371,67		5,65927	0,000	0,000		
165	MAT	2831F1321	713 - Izolácie tepelné Moniáž tepel. izolácie podzem. stien a základov polystyrénom prílepením celoplošne	299,150 m ²	7,16	2 141,91	2 141,91		2 141,91	0,00350	1,04703	0,000	0,000	0	71313-3102
166	713	998713201	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.20 mm Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	305,133 m ²	3,32	1 013,04	1 013,04		1 013,04		0,00000	0,000	0,000	0	2831F1321
167	783	783225111	713 - Izolácie tepelné spolu: Nátery kov. stav. doplnk. konštr. epoxidový, vrchný krycí polyuretánový "Zabradlie" (22,5+23,3)*1,1*2+5*2*1,25*1,1*2 = 128,260	3 207,01		2 193,97	1 013,04		3 207,01		1,04703	0,000	0,000		
168	783	783226100	"Čelá priepustov" 5*207,90*62,0*0,001 = 64,449 Nátery kov. stav. doplnk. konštr. epoxidové základné	192,709 m ²	0,01	1,93	1,93		1,93	0,00008	0,01542	0,000	0,000	0	78322-6100
169	783	783242005	Nátery želez. bet. prahov super hydrofóbny náter 1x 2,5*980,0 = 2450,000 783 - Nátery spolu:	7 647,86		7 647,86	0,00		7 647,86		1,18674	0,000	0,000		

74

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód položky	Kód položky cen.	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
									15 703,86	17 522,68	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				33 226,54					33 226,54	7,89303				0,000		
Za rozpočet celkom				6 332 246,16			6 021 416,58	315 749,39	6 332 246,16	72 561,75877				31 120,220		

Odberateľ: Trenčiansky samosprávny kraj
 Projektant: MALASTAV s.r.o.
 Dodávateľ: Skanska SK a.s.

Spracoval: Ing. Šefčík
 JKSO :
 Dátum: 20.2.2023

Stavba :Rekonštrukcia cesty III/516 Trečianska Teplá - Dežerice
 Objekt :SO-03 Mostný objekt evid. č. 516 006, križovanie vodného toku - akt 22

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavobného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		Kód položky pre tlač	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV															
1 - ZEMNE PRÁCE															
1	231	111251114	Likvidácia náletov drevin a voľne stojacich porastov	142,000	m2	8,93	1 268,06		1 268,06	0,00000		0,000		0 11125-1113	
2	272	113151413	Frézovanie živ. krytu hr. do 4 cm	148,000	m2	0,64	94,72		94,72	0,00000	0,103	15,244		0 11315-1413	
3	272	113202111	"Na moste sfrezovať asfalt. kryt" 148,0*1 = 148,000	14,800	m	5,08	75,18		75,18	0,00000	0,145	2,146		0 11320-2111	
4	001	129203101	Výthnanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	36,495	m3	22,35	815,66		815,66	0,00000		0,000		0 12920-3101	
5	001	129203109	Výkopy koryť vodotokov hl. do 2,5 m v hom. tr. 3	81,170	45 = 36,495										
6	272	132201101	Pripalok za lepiivosť hom. tr. 3	36,495	m3	0,48	17,52		17,52	0,00000		0,000		0 12920-3109	
7	272	132201109	Híbenie rýh šířka do 60 cm v hom. tr. 3 do 100 m3	8,561	m3	18,63	159,49		159,49	0,00000		0,000		0 13220-1101	
8	272	161101101	"Ukonč. prah koryťa" 14,3*0,45*0,8 = 5,148												
9	272	162301102	"Odvodň. žlab" 19,5*0,5*0,35 = 3,413												
10	272	162701109	Pripalok za lepiivosť horniny tr. 3 v rýfach š. do 60 cm	8,561	m3	0,48	4,11		4,11	0,00000		0,000		0 13220-1109	
11	272	167101101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	45,056	m3	0,14	6,31		6,31	0,00000		0,000		0 16110-1101	
12	272	171201201	8,561*36,495 = 45,056	45,056	m3	1,48	66,68		66,68	0,00000		0,000		0 16230-1102	
13	211	274321119	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m hom. tr. 1-4	675,840	m3	0,69	466,33		466,33	0,00000		0,000		0 16270-1109	
14	011	274351215	Pripalok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m hom. tr. 1-4	15*45,056 = 675,840											
15	011	274351216	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hom. tr. 1-4	45,056	m3	11,72	528,06		528,06	0,00000		0,000		0 16710-1101	
16	011	274361821	Uloženie výkopku na skládku	45,056	m3	0,08	3,60		3,60	0,00000		0,000		0 17120-1201	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:										3 505,72	0,00	3 505,72	17,390		
2 - ZÁKLADY															
13	211	274321119	Základové prahy mostných konštrukcií zo železobetónu tr. C 30/37-XC4 XF3(S)C10,4-Dimax 16-S3	5,148	m3	222,62	1 146,05		1 146,05	2,54854	13,11988	0,000		0 27432-1119	
14	011	274351215	"Ukonč. prah koryťa potoka" (7,5+6,8)*0,45*0,8 = 5,148	22,880	m2	30,71	702,64		702,64	0,00223	0,05102	0,000		0 27435-1215	
15	011	274351216	Debnenie základových prahov zhotovenie 14,3*0,8*2 = 22,880	22,880	m2	11,56	264,49		264,49	0,00000		0,000		0 27435-1216	
16	011	274361821	Výstuž základových prahov BStI 500 (10505)	0,163	t	1 994,75	325,14		325,14	1,14997	0,18745	0,000		0 27436-1821	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Sut v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
"Výkaz výstuže - výkr. č.06"															
"R8" 133,4*0,395*0,001 = 0,053															
"R14" 156,0*0,707*0,001 = 0,110															
2 - ZÁKLADY spolu: 2 438,32 0,00 2 438,32 13,35835 0,000															
3 - ZVISLÁ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE															
17	211	317321119	Rímsky most zo železobetónu tr. C 35/45-XF4-XD3(SK)-C10,4-Dmax 16-S3	10,184	m3	245,88	2 504,04	2 504,04	2 504,04	2,82928	28,81339	0,000	0,000	0	31732-1119
"Mostná rímša - PS š.750mm" 14,56*0,75*0,38 = 4,150															
"Mostná rímša - LS š.750mm " 4,75*0,75*0,38 = 1,354															
"Mostná rímša - LS š.500mm" 4,95*0,5*0,38 = 0,941															
"Mostná rímša - LS š.1000-640mm"															
18	211	317353121	Debnenie ríms mosta, zhotovenie	27,550	m2	101,32	2 791,37	2 791,37	2 791,37	0,01351	0,37220	0,000	0,000	0	31735-3121
"Mostné rímasy - výkres č. 06"															
2*36,25*0,38 = 27,550															
19	211	317353221	Debnenie ríms mosta, odstránenie	27,550	m2	11,56	318,48	318,48	318,48	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	31735-3221
20	211	317361216	Výstuž ríms ocel' 10 505	0,603	t	1 752,10	1 056,52	1 056,52	1 056,52	1,03435	0,62371	0,000	0,000	0	31736-1216
"Výkaz výstuže most. ríms - výkres č.06"															
"R8" 423,77*0,395*0,001 = 0,167															
"R10" 114,6*0,617*0,001 = 0,071															
"R14" 516,1*0,707*0,001 = 0,365															
21	211	348171121	Osadenie most. ocel. zábradl. zvodidla nesrmatelného do betónu ríms priamo	30,000	m	63,51	1 905,30	1 905,30	1 905,30	0,00033	0,00990	0,000	0,000	0	34817-1121
"Pohľad na most P1, P2" 16,0*14,0 = 30,000															
22	MAT	553001123	OK - ocel. zábradl. zvodidlo mosta, ocel' S 235 JRG1 (11 373), označ. prierezu U 140, TR 120x4, KP14 280x420	1 669,600	kg	4,17	6 962,23	6 962,23	6 962,23	0,00100	1,66960	0,000	0,000	0	553001000
"Výkaz ocele zábradl. zvodidla - P1 - výkr.č.04"															
"Pol. č.1-5 Štípk U 140, medlo TR 102x4 .." 914,6*1 =															
"Výkaz ocele zábradl. zvodidla - P2 - výkr.č.04"															
"Pol. č.1-3 Štípk U 140, medlo TR 102x4 .." 755,0*1 =															
3 - ZVISLÁ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu: 15 537,94 8 575,71 6 962,23 15 537,94 31,48880 0,000															
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE															
23	211	457311115	Podkladný betón pod dlažbu z lom. kameňa C 16/20-X0(SK)-C11,0-Dmax 32-S2	32,753	m3	174,65	5 720,31	5 720,31	5 720,31	2,38099	77,98457	0,000	0,000	0	45731-1115
"C" 29,295*0,35 = 10,253															
"C1" 70,80*0,25*4,8 = 22,500															
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu: 5 720,31 0,00 5 720,31 77,98457 0,000															

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky DPH	Kód položky pre tlač	výkaz-výmer	Merná jednotka	Množstvo výmera	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suf. v tonách		DPH %	
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
5 - KOMUNIKÁCIE																		
24	221	569831111			Spenvenie krajnic alebo komunik. štrkocíťou ŠD tr. 16-32, 8,6*(0,75+1,2)/2 = 8,385	m2	8,385	20,01	167,78		167,78	0,18776	1,57437	0,000	0,000	0,000	0	56983-1111
25	272	573211111			Postrek živičný spojovací z cestného asfaltu C50BP4, 0,5-1*160,0 = 160,000	m2	160,000	0,46	73,60		73,60	0,00061	0,09760	0,000	0,000	0,000	0	57321-1111
26	221	573431113			Positrk modifikovaný asfaltový, vodotesná vrstva 1-1,6	m2	160,000	0,94	150,40		150,40	0,02016	3,22560	0,000	0,000	0,000	0	57343-1113
27	221	577144132			Asfaltový koberec drenážny PA-11, PMB 45/80-75, hr. 50 "Składba A" 160,0*1 = 160,000	m2	160,000	11,87	1 899,20		1 899,20	0,12970	20,75200	0,000	0,000	0,000	0	57714-4131
28	221	577145112			Asfaltový betón ACL 16-1 (ABH I) vrstva ložná, PMB 45/80-	m2	160,000	11,94	1 910,40		1 910,40	0,12464	19,94240	0,000	0,000	0,000	0	57714-5112
29	221	597161111			Úprava koryta potoka diaždený z lom. kameňa hr. 250 mm, škáry z cem. malty, lôžko z betónu tr. C 16/20-XI(SK)-C11,0	m2	81,100	94,33	7 650,16		7 650,16	0,85351	69,21966	0,000	0,000	0,000	0	59716-1111
30	221	597761111			"C - Úprava pred a za mostom" 2*5,5*4,5=2,305 = "C1 - Úprava pod mostom" 10,5*(2,67+2,91)/2 = 29,295 Odvodňovací žlab diaždený z bet. dosiek, škáry z cem. malty, lôžko z betónu tr. C 12/15-XI(SK)-C11,0 "Odvodňovací žlab š. 50 cm" 19,5*0,5 = 9,750 Travnica priekopová TBM 1-50 50x60x10 19,5*0,5*1,05 = 40,950	m2	9,750	40,82	398,00		398,00	0,38790	3,78203	0,000	0,000	0,000	0	59776-1111
31	MAT	592277211			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	kus	40,950	3,43	140,46	140,46	140,46	0,13100	5,36445	0,000	0,000	0,000	0	59227-7200
32	014	622463252			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	m2	139,000	76,21	10 593,19	10 593,19	10 593,19	0,02000	2,78000	0,000	0,000	0,000	0	62246-3252
33	014	622463255			Sanačný systém - ochrana, čistenie a sanácia betón. konštr. mosta, vysprav. povrchu maltou "Sanácia jstv. konštr. mosta - výkaz výmer: výkr.č.03" "Plocha čiel vozovky" (16,0+14,0)*0,4 = 12,000 "Plocha stien opory" 94,5*1 = 94,500 "Plocha spod. strany mosta" 32,5*1 = 32,500	m2	139,000	10,80	1 501,20		1 501,20	0,00054	0,07506	0,000	0,000	0,000	0	62246-3255
34	014	622463256			Sanačný systém - spojovací mostík Sanačný systém - náter povrchu mosta vrchný ochranný Sanačný systém - vysprav. povrchu mosta stierkou Sika MONO TOP 620	m2	139,000	12,07	1 677,73		1 677,73	0,00040	0,05560	0,000	0,000	0,000	0	62246-3256
35	014	622463262			Náter betónu mosta odolný proti chemicky rozmrazovacím "Plocha betón. rims" (21,7+14,45)*1,51 = 54,587 Výplň dilatčných škár mazaním trvalo pružnou zálievkou	m	17,000	12,39	210,63		210,63	0,00005	0,00085	0,000	0,000	0,000	0	62246-3262
36	211	622661222			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	kus	17 150,91	88,91	17 150,91	0,00	17 150,91	0,08542	0,17084	0,000	0,000	0,000	0	62266-1221
37	011	634113114			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	kus	2,000	88,91	177,82	177,82	177,82	0,08542	0,17084	0,000	0,000	0,000	0	63411-3113
38	211	914112111			Tabuľka s označením evidenčného čísla mosta	kus	2,000	88,91	177,82	177,82	177,82	0,08542	0,17084	0,000	0,000	0,000	0	91411-2111

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Sut v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu			
39	221	919716112		Výstuž podklad. betónu koryta potoka zo zvar. sieť KARI hm. do 7,5 kg/m	0,280 t		1 795,10	502,63		502,63	1,00865	0,28242		0,000		0,000	0 91971-6111	
				"typ KH 01 6,00/6,00 oká 150x150"														
				81,1*1,1*3,14*0,001 = 0,280														
40	272	919735111		Rezanie stávajúceho živčného krytu alebo podkladu hr. do	13,100 m		0,20	2,62		2,62	0,00002	0,00026		0,000		0,000	0 91973-5111	
41	211	936171122		Vŕtanie otvorov do rímsy mosta D16, L=300mm, vr chem.	186,000 kus		2,29	425,94		425,94	0,00023	0,04278		0,000		0,000	0 93617-1122	
42	211	936171125		Vŕtanie otvorov do rímsy mosta D 18, L=145mm, vr chem. kotvy, skrutky M16 + matica	34,000 kus		2,54	86,36		86,36		0,00000		0,000		0,000	0 93617-1124	
43	211	936171126		Vŕtanie otvorov do rímsy mosta D 26, L=205mm, vr chem. kotvy, skrutky M24 + matica	34,000 kus		3,18	108,12		108,12		0,00000		0,000		0,000	0 93617-1124	
44	211	936532214		Otrieskavanie degradovaného betónu mosta vysokotlak. vodným lúdom (max 300 Bar)	139,000 m2		9,53	1 324,67		1 324,67	0,00104	0,14456		0,000		0,000	0 93653-2212	
45	321	938902133		Výčistenie koryta potoka od nánosov bahna, piesku	81,100 m2		15,62	1 266,78		1 266,78		0,00000		0,000		0,000	0 93890-2132	
46	211	945211121		Montáž pojazdnej pracovnej lávky mosta konzolovo	2,000 kus		364,54	729,08		729,08		0,00000		0,000		0,000	0 94521-1121	
47	211	945211221		Demontáž pojazdnej pracovnej lávky mosta konzolovo	2,000 kus		186,71	373,42		373,42		0,00000		0,000		0,000	0 94521-1221	
48	003	945943101		Závesná lávka na žeriave MB 1030	20,000 hod		13,59	271,80		271,80		0,00000		0,000		0,000	0 94594-3101	
49	211	963051111		Búranie mostných konštr. zo železobetónu	5,440 m3		164,70	895,97		895,97	0,00221	0,01202	2,200	11,968		0,000	0 96305-1111	
				"Vybúranie česť rímsy a múru na moste"														
				4,85*0,325*0,25+16,8*(0,64+0,96)/2*0,25 = 3,796														
				8,54*0,5*0,385 = 1,644														
50	211	966075141		Odstánenie rôznych konštrukcií na mostoch, kovové	30,000 m		11,29	338,70		338,70	0,00011	0,00330	0,018	0,540		0,000	0 96607-5141	
				14,0+16,0 = 30,000														
51	211	979012112		Zvislá doprava sute do 3,5 m	29,898 t		16,00	478,37		478,37		0,00000		0,000		0,000	0 97901-2112	
52	211	979082113		Vodorovná doprava sute do 1000 m	29,898 t		1,31	39,17		39,17		0,00000		0,000		0,000	0 97908-2113	
53	211	979082119		Príplatok za ďalších 1000 m	448,470 t		0,90	403,62		403,62		0,00000		0,000		0,000	0 97908-2119	
				15*29,898 = 448,470														
54	272	979087212		Nakladanie sute a vybraných hmôt na dopravný	29,898 t		0,87	26,01		26,01		0,00000		0,000		0,000	0 97908-7212	
55	013	979118705		Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.skład - astali.lepenka "Z"-zvláštny odpad	15,244 t		0,64	9,76		9,76		0,00000		0,000		0,000	0 97911-8705	
				148,0*0,103 = 15,244														
56	272	979131410		Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.skład -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	14,654 t		5,08	74,44		74,44		0,00000		0,000		0,000	0 97913-1410	
				29,898-15,244 = 14,654														
57	272	979131415		Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	45,056 m3		9,15	412,26		412,26		0,00000		0,000		0,000	0 97913-1415	
58	211	998212111		Presun hmôt pre mosty murované, monolit., kovové, výš.	250,450 t		8,94	2 239,02		2 239,02		0,00000		0,000		0,000	0 99821-2111	
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	10 186,56			10 186,56		0,00		0,65619	12,508					
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	66 929,760			59 827,07		7 102,69		66 929,76	250,44958		29,898			

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač	
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu			
PRÁCE A DODÁVKY PSV																	
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti																	
59	711	711311001		Zhotovenie izolácie mostoviek za studena náterom asfalt. impregnačný, uzatvárací	160,000	m2	5,93	948,80		948,80	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	71131-1001	
60	MAT	111631740		Zapečatujúca vrstva mostovky (kotviaci impregnačný náter + uzatvárací náter)	0,032	t	44 709,80		1 430,71	1 430,71	1,00000	0,03200	0,000	0,000	0	111631740	
61	711	711341564		Zhotovenie izolácie mostoviek prítavením NAIP	160,000	m2	18,30	2 928,00		2 928,00	0,00038	0,06080	0,000	0,000	0	71134-1564	
62	MAT	628361675		Ťažký natavovací modifikovaný asfaltový pás hr. 5mm	184,000	m2	9,45	1 738,80		1 738,80	0,00510	0,93840	0,000	0,000	0	628361670	
63	711	998711201		Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6	70,463	%	3,30	232,53		232,53	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	99871-1201	
				711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	7 278,84			4 109,33		3 169,51		1,03120		0,000			
783 - Nátery																	
64	783	783251002		Nátery kov. konštr. zábradl. most. zvodidla galvanicky "Most. zábradl. zvodidlo" 30,0*1,1*2 = 66,000	66,000	m2	0,01	0,66		0,66	0,00034	0,02244	0,000	0,000	0	78325-1002	
65	783	783251017		Nátery kov. konštr. zábradl. mosta epoxidové, základné 783 - Nátery spolu:	66,000	m2	36,83	2 430,78		2 430,78	0,00012	0,00792	0,000	0,000	0	78325-1017	
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	9 710,28			6 540,77		3 169,51		1,06156		0,000			
Za rozpočet celkom											251,51114	29,898					

Odberateľ: Trenčiansky samosprávny kraj
 Projektant: MALASTAV s.r.o.
 Dodávateľ: Skanska SK a.s.

Spracoval: Ing. Štefík
 JKSO :
 Dátum: 20.2.2023

Stavba :Rekonštrukcia cesty III/516 Trečianska Teplá - Dežerice
 Objekt :SO-04 Mostný objekt evid. č. 516 007, križovanie vodného toku - akt 22

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konstruktívne	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súč v tonách		DPH %	Kód položky pre ítač
								výmera	výkaz-výmer	jednotková	Spolu		

PRÁCE A DODÁVKY HSY

1 - ZEMNE PRÁCE

1	231	111251114	164,000	m2	8,93	1 464,52	1 464,52	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	11125-1113
2	272	113151414	148,000	m2	0,67	99,16	99,16	0,00000	0,0000	15,244	15,244	0	11315-1414
3	001	122201101	1,600	m3	44,71	71,54	71,54	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	12220-1101
4	001	122201109	1,600	m3	0,48	0,77	0,77	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	12220-1109
5	001	129203101	32,800	m3	22,35	733,08	733,08	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	12920-3101
6	001	129203109	32,800	m3	0,48	15,74	15,74	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	12920-3109
7	272	132201201	23,236	m3	19,53	453,80	453,80	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	13220-1201
8	001	132201291	23,236	m3	1,19	27,65	27,65	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	13220-1291
9	272	161101101	57,636	m3	0,14	8,07	8,07	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	16110-1101
10	272	162301102	57,636	m3	1,48	85,30	85,30	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	16230-1102
11	272	162701109	864,540	m3	0,69	596,53	596,53	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	16270-1109
12	272	167101101	57,636	m3	11,72	675,49	675,49	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	16710-1101
13	272	171201201	57,636	m3	0,08	4,61	4,61	0,00000	0,0000	0,000	0,000	0	17120-1201
							4 236,26	0,00	0,00000	15,244			

1 - ZEMNE PRÁCE spolu:

2 - ZÁKLADY

14	211	274321117	2,736	m3	206,11	563,92	563,92	2,44680	6,59444	0,000	0,000	0	27432-1117
15	211	274321119	9,240	m3	225,16	2 080,48	2 080,48	2,54654	23,54651	0,000	0,000	0	27432-1119

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebního dílu, remesa, výkaz-výměr	Množstvo výměra	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce	efektivní materiál	Spolu	Hmotnost v tonách		Sut v tonách		DPH %	Kód položky pro tlač		
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu				
16	211	274354111		Debenie základových pásov, zhotovenie "ZP - OS" 7,7*0,75*2 = 11,550 "UJ" 7,6*0,8*2 = 12,160	23,710 m2		35,24	835,54		835,54	0,00376	0,08915	0,000	0,000	0	27435-4111		
17	211	274354211		Debenie základových pásov, odstránenie	23,710 m2		11,56	274,09		274,09		0,00000		0,000	0	27435-4211		
18	011	274361821		Výstuž základových pásov BSI 500 (10505) "Výkaz výstuže - výkr. č.07-08" "1-R14" 106,4*1,208*0,001 = 0,129 "2-R10" 15,2*0,617*0,001 = 0,009 "3-R12" 46,5*0,888*0,001 = 0,041 "4-R12" 105,0*0,888*0,001 = 0,093 "5-R12" 48,0*0,888*0,001 = 0,043 "11-R14" 84,0*1,208*0,001 = 0,101 "12-R8" 71,3*0,395*0,001 = 0,028	0,444 t	1 854,20	823,26		1,14997	0,51059		823,26		0,00000		0,000	0	27436-1821
				2 - ZÁKLADY spolu:	4 577,29			4 577,29	0,00	4 577,29		30,84269		0,000				
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE															
19	211	317321119		Rímsy zo železobetónu tr. C 35/45-XF4, XD3(SK)-C10,2-Dmax 16-S3 "Rímsa výtok. strana" 8,0*1,23*0,385 = 3,788 "Rímsa vtok. strana" 4,0*0,75*0,695 = 2,085	5,873 m3		245,88	1 444,05		1 444,05	2,82928	16,61636		0,000	0	31732-1119		
20	211	317353121		Debenie ríms akéhokoľvek tvaru, zhotovenie "R1" 8,0*0,385*2 = 6,160 "R2" 4,0*0,695*2 = 5,560	11,720 m2		101,32	1 187,47		1 187,47	0,01351	0,15834		0,000	0	31735-3121		
21	211	317353221		Debenie ríms akéhokoľvek tvaru, odstránenie	11,720 m2		11,56	135,48		135,48		0,00000		0,000	0	31735-3221		
22	211	317361216		Výstuž ríms ocel' 10 505 "Výkaz ocele - výkres č.07"	0,921 t		1 752,10	562,42		562,42	1,03435	0,33203		0,000	0	31736-1216		
23	211	317661133		Výplň škar monolitckej rímsy trvalo pružnou zálievkou šírka škary do 20 mm "R8" 215,6*0,395*0,001 = 0,085 "R10" 35,8*0,617*0,001 = 0,022 "R14" 177,4*1,208*0,001 = 0,214	8,000 m		12,38	99,04		99,04	0,00018	0,00144		0,000	0	31766-1132		
24	211	334323119		Mostné opory zo železob. tr. C 35/45-XF4, XD3(SK)-C10,2-Dmax 16-S3, hr. nad 450 mm "Oporná stena - výtoková strana - výkr. č.08" "OS" 7,7*3,725*0,7 = 20,078	20,078 m3		180,15	3 617,05		3 617,05	2,80149	56,24832		0,000	0	33432-3119		
25	211	334351111		Debenie most. opôr výšky do 20 m, zhotovenie "Oporná stena" (7,7*3,8)-6,2+(0,7*3,8*2)+(9,63*0,7) = 38,710	38,710 m2		42,35	1 639,37		1 639,37	0,00394	0,15252		0,000	0	33435-1111		
26	211	334351211		Debenie most. opôr výšky do 20 m, odstránenie	38,710 m2		6,67	258,20		258,20		0,00000		0,000	0	33435-1211		
27	211	334361116		Výstuž mostných opôr, ocel' 10 505, pr. do 12 mm "Výkaz výstuže - výkres č.08"	0,335 t		1 768,40	592,41		592,41	1,04174	0,34898		0,000	0	33436-1116		

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - Ing. Ďurech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remasia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	efektivní materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Súčet v tonách		Kód položky pre tlač	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		Jednotková
				"R8" 15,6*0,395*0,001 = 0,006													
				"R10" 306,1*0,617*0,001 = 0,189													
				"R12" 157,3*0,888*0,001 = 0,140													
28	211	334361316		Výstuž mostných opôr, ocel 10 505, pr. nad 12 mm	0,405 t		1 768,40	716,20			716,20	1,04670	0,42391	0,000	0,000	0	33436-1316
				"Výkaz výstuže - výkr.č.08"													
				"R14" 98,6*1,208*0,001 = 0,119													
				"R16" 181,20*1,578*0,001 = 0,286													
29	211	348171121		Osadenie most. ocel. zábradlí.zvodidla do betónu rftms pomocou	10,000 m		635,10	635,10			635,10	0,00033	0,00330	0,000	0,000	0	34817-1121
30	MAT	553001123		OK - ocel. zábradlí. zvodidlo mosta, ocel S 235 JRG1 (11 373) označ. príerezu U 140, TR 102x4, UE 100, zvodnica NH4	1 186,500 kg		2,03		#####		2 408,60	0,00100	1,18650	0,000	0,000	0	553001000
				"výkaz ocele zábradlí. zvodidla - výkr.č.06"													
				"Pol.1-14 Sľopik U 140, madlo TR 102x4..." 1186,5*1 = 1186,500													
				3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	13 295,39			10 886,79	#####		13 295,39		75,47170	0,000	0,000		
				4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
31	211	457311114		Podkladný betón zákl. pás most. opory tr. C 12/15-X0,(SK)-C11,0-Dmax 32-S2	1,155 m3		174,65	201,72			201,72	2,51234	2,90175	0,000	0,000	0	45731-1114
				"Pod zákl. pás MO" 7,7*1,5*0,1 = 1,155													
32	211	457311115		Podkladný betón pod dlažbu z lom. kameňa tr. C 12/15-X0,(SK)-C11,0-Dmax 32-S2	16,400 m3		174,65	2 864,26			2 864,26	2,38099	39,04824	0,000	0,000	0	45731-1115
				"typ D - úprava koryta potoka" 82,0*0,2 = 16,400													
				4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	3 065,98			3 065,98	0,00		3 065,98		41,94999	0,000	0,000		
				5 - KOMUNIKÁCIE													
33	272	573211111		Postrek živičný spojovací z oestného asfaltu C50BP4, 0,5-0,7 kg/m2 2*150,0 = 300,000	300,000 m2		0,46	138,00			138,00	0,00061	0,18300	0,000	0,000	0	57321-1111
34	221	576143211		Asfalt.koberec masťový SMA 11-I (AKMS), PMB 45/80-75, hr. 50 "A - skládka vozovky na moste - výkr.č.04" 150,0*1 = 150,000	150,000 m2		15,73	2 359,50			2 359,50	0,12087	18,13050	0,000	0,000	0	57614-3211
35	221	577145112		Asfaltový betón ACL 16-I (ABH I) vrstva ložná, PMB 45/80-75, hr. 50	150,000 m2		11,94	1 791,00			1 791,00	0,12464	18,69600	0,000	0,000	0	57714-5112
36	221	597161111		Koryto potoka dĺžžené z lom. kameňa hr. 250 mm, škáry z cem. malty, ľážko z betónu tr. C 16/20	82,000 m2		94,33	7 735,06			7 735,06	0,86351	69,98782	0,000	0,000	0	59716-1111
				"Úprava koryta potoka - obloženie dna-svahov" 82,0*1 = 82,000													
				5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	12 023,56			12 023,56	0,00		12 023,56		106,99732	0,000	0,000		
				6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE													
37	014	622463252		Sanáčny systém - ochrana, čistenie a sanácia betón. konštr. mosta, výprav, povrchu maltou	103,500 m2		76,21	7 887,74			7 887,74	0,02000	2,07000	0,000	0,000	0	62246-3252
				"Výkaz výmer sanácie mosta - výkr.č.03"													
				"Sanácia čiel" 2,5*17,0 = 19,500													

003

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - Ing. Durech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	efektívny materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súf v tonách		Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
DPH														
%														
*Sanácia spodnej hrany mostia 8,0*1 = 8,000														
*Sanácia stien opory 2*4,0*2,0 = 16,000														
*Sanácia klenb. časti mostia 60,0*1 = 60,000														
38	014	622463255	Sanacny systém - spojovací mostik	103,500	m2	10,80	1 117,80		1 117,80	0,00054	0,05569	0,000	0,000	0 62246-3255
39	014	622463256	Sanacny systém - náter povrchu mostia vrchný, ochranný	103,500	m2	12,07	1 249,25		1 249,25	0,00040	0,04140	0,000	0,000	0 62246-3256
40	014	622463262	Sanacny systém - vysprav. povrchu mostia stierkou SIKA MONO TOP 620	103,500	m2	19,05	1 971,68		1 971,68	0,00025	0,02588	0,000	0,000	0 62246-3262
41	211	622661222	Náter betónu mostia odolný proti chemickým rozmrazovacím látkam	30,220	m2	9,53	288,00		288,00	0,00105	0,03173	0,000	0,000	0 62266-1221
"Náter ríms"														
"R1" 8,0*2,63 = 21,040														
"R2" 4,0*2,295 = 9,180														
42	211	62266132	Náter čela mostia (obliúk) penetračný	24,000	m2	6,99	167,76		167,76	0,00106	0,02544	0,000	0,000	0 62266-1326
43	011	634113114	Výplň dilatčných škár mazaním trvalo pružnou zálievkou hr. do	16,200	m	12,36	200,56		200,56	0,00005	0,00081	0,000	0,000	0 63411-3113
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu: 12 882,79 0,00														
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
44	221	911331411	Nábeh zvodidla jednostranný JSN H 4/N 2 dĺžka 4 m	21,000	m	62,24	1 307,04		1 307,04	0,03960	0,83160	0,000	0,000	0 91133-1411
"Zvodnica" 2,0*19,0 = 21,000														
45	211	914112111	Tabuľka s označením evidenčného čísla mosta	2,000	kus	88,91	177,82		177,82	0,06542	0,17084	0,000	0,000	0 91411-2111
46	272	919735111	Rezanie stávajúceho živého krytu alebo pookliadu hr. do 60 mm	16,200	m	0,20	3,24		3,24	0,00002	0,00032	0,000	0,000	0 91973-5111
47	211	936171121	Vítanie otvorov do ŽB dosky mostia D 16, L=160mm, vr chem. kotvy	32,000	kus	2,29	73,28		73,28	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 93617-1121
48	211	936171125	Vítanie otvorov do rímsy mostia D 18, L=145mm, vr chem. kotvy, skrutky M16 + matica	8,000	kus	2,54	20,32		20,32	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 93617-1124
49	211	936171126	Vítanie otvorov do rímsy mostia D 26, L=205mm, vr chem. kotvy, skrutky M24 + matica	8,000	kus	3,18	25,44		25,44	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 93617-1124
50	211	938532214	Otrieskavanie degradovaného betónu mostia vysokotlak. vodným lúčom (max 300 Bar)	127,500	m2	9,53	1 215,08		1 215,08	0,00104	0,13260	0,000	0,000	0 93853-2211
51	321	938902133	"výkaz výmer - výkr.č.03" 103,5*24,0 = 127,500	82,000	m2	15,62	1 280,84		1 280,84	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 93890-2132
Výčistenie koryta potoka od nárosov bahna, piesku														
"výčistenie koryta potoka - výkaz výmer výkr.č.03" 82,0*1 = 82,000														
52	211	945211121	Montáž pojazdnjej pracovnej lávky mostia konzolovo vysunutej	2,000	kus	364,54	729,08		729,08	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 94521-1121
53	211	945211221	Demontáž pojazdnjej pracovnej lávky mostia konzolovo vysunutej	2,000	kus	186,71	373,42		373,42	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 94521-1221
54	003	945943101	Záviesna lávka na ženave MB 1030	10,000	hod	13,59	135,90		135,90	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 94594-3101
55	211	963051111	Búranie mosiných konštr. zo železobetónu	0,949	m3	164,70	156,30		156,30	0,00221	0,00210	2,200	2,088	0 96305-1111
"Odstáranie most. rímsa" 6,9*0,55*0,25 = 0,949														
56	211	966075141	Odstáranie rôznych konštrukcii na mostoch, kovové zábradlie	18,700	m	16,76	313,41		313,41	0,00011	0,00206	0,018	0,037	0 96607-5141
"výkaz výmer - výkr. č.01" 6,9*7,0*4,8 = 18,700														
57	211	979012112	Zvislá doprava sute do 3,5 m	21,368	t	16,00	341,89		341,89	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0 97901-2112
18,944+2,424 = 21,368														

87

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

STROP - Ing. Durech

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	špecifická materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	Kód položky pre tlač
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
58	211	979082113	Vodorovná doprava sute do 1000 m	21,368 t		1,31	27,99		27,99	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97908-2113
59	211	979082119	Príplatok za ďalších 1000 m 20*21,368 = 427,360	427,360 t		0,90	384,62		384,62	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97908-2119
60	272	979087212	Nakladanie sute a vyčistených hmôt na dopravný prostriedok	21,368 t		0,87	18,59		18,59	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97908-7212
61	013	979118705	Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.skład.-asfalt "Z"-zvláštny 148,0*0,128 = 18,944	18,944 t		0,64	12,12		12,12	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97911-8705
62	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.skład. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	2,424 t		5,08	12,31		12,31	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97913-1410
63	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	57,636 m3		9,15	527,37		527,37	0,00000	0,00000	0,000	0,000	0	97913-1415
64	211	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolit., kovové, vyš. do 20 m 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	258,652 t 9 448,41		8,94	2 312,35 9 448,41	0,00	2 312,35 9 448,41	0,00000 1,13952	0,00000	0,000	2,424	0	99821-2111
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	59 529,680		57 121,08	#####	59 529,68	258,65236	0,00034	0,000	17,668		
PRÁCE A DODÁVKY PSV															
783 - Nátery															
65	783	783251002	Nátery kov. konštr. zábradl. most. zvodidla, galvanicky pozink "Most. zábradl. zvodidlo" 10,0*1,1*2 = 22,000 "Zvodnica" (19,0+2,0)*0,5*2 = 21,000	43,000 m2		0,01	0,43		0,43	0,00034	0,01462	0,000	0,000	0	78325-1002
66	783	783251017	Nátery kov. konštr. zábradl. most. zvodidla, základné 783 - Nátery spolu:	43,000 m2 1 584,12		36,83	1 583,69 1 584,12	0,00	1 583,69 1 584,12	0,00012	0,00516 0,01978	0,000	0,000	0	78325-1017
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	1 584,12		1 584,12	0,00	1 584,12	0,01978	0,01978	0,000	0,000		
Za rozpočet celkom				61 113,80			58 705,20	#####	61 113,80	258,67214	0,00034	0,000	17,668		

Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. etapa



Projekt: Trenčianska Teplá - Dežerice
 Datum: 21.2.2023

Úkol		Souhnný		Vnější milník		Manuální úloha		Iba trvanie		Iba začiatok		Externý medzník		Konečný termín	
Rozdělení		Souhru projektu		Neaktivní medzník		Iba trvanie		Iba začiatok		Iba dokončit'		Externý medzník		Konečný termín	
Milník		Vnější úkoly		Neaktivní súhrn		Manuální súhrn		Iba dokončit'		Iba dokončit'		Průběh		Konečný termín	

Časový harmonogram Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. etapa

entifikácia	Název úkolu	Trvanie	Začiatok	Dokončenie	april 2023	máj 2023	jún 2023	júl 2023	august 2023	september 2023
70	Odstránenie konštrukcie cesty	6 dni	Po 12.6.23	So 17.6.23						
71	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	16 dni	Str 14.6.23	Št 29.6.23						
72	Rúrový priepust	20 dni	Št 8.6.23	Ut 27.6.23						
73	Úsek č. 5 Pravá strana km 10,050 - km 10,450 (400 m)	19 dni	Pi 2.6.23	Ut 20.6.23						
74	Frézovanie asfaltového krytu	2 dni	Pi 2.6.23	So 3.6.23						
75	Spevnenie svahu a terénne úpravy	11 dni	Pi 2.6.23	Po 12.6.23						
76	Realizácia odvodnenia cesty	10 dni	Ne 4.6.23	Ut 13.6.23						
77	Odstránenie konštrukcie cesty	5 dni	Ut 6.6.23	So 10.6.23						
78	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	14 dni	Str 7.6.23	Ut 20.6.23						
79	3.etapa výstavby	79 dni	Ut 13.6.23	Str 30.8.23						
80	Úsek č. 6 Pravá strana km 10,850 - km 11,700 (850 m)	26 dni	Ut 13.6.23	So 8.7.23						
81	Frézovanie asfaltového krytu	3 dni	Ut 13.6.23	Št 15.6.23						
82	Spevnenie svahu a terénne úpravy	13 dni	Str 14.6.23	Po 26.6.23						
83	Realizácia odvodnenia cesty	9 dni	Ut 20.6.23	Str 28.6.23						
84	Odstránenie konštrukcie cesty	8 dni	Ne 18.6.23	Ne 25.6.23						
85	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	17 dni	Št 22.6.23	So 8.7.23						
86	Rúrový priepust	23 dni	Ut 13.6.23	Str 5.7.23						
87	Úsek č. 4 Pravá strana km 9,300 - km 10,050 (750 m)	35 dni	Str 21.6.23	Ut 25.7.23						
88	Frézovanie asfaltového krytu	4 dni	Str 21.6.23	So 24.6.23						
89	Spevnenie svahu a terénne úpravy	17 dni	Št 22.6.23	So 8.7.23						
90	Realizácia odvodnenia cesty	15 dni	Str 28.6.23	Str 12.7.23						
91	Odstránenie konštrukcie cesty	12 dni	Po 26.6.23	Pi 7.7.23						
92	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	22 dni	Ut 4.7.23	Ut 25.7.23						
93	Rúrový priepust	31 dni	Str 21.6.23	Pi 21.7.23						
94	Úsek č. 2 Ľavá strana km 7,700 - km 8,450 (750 m)	37 dni	Pi 30.6.23	So 5.8.23						
95	Frézovanie asfaltového krytu	4 dni	Pi 30.6.23	Po 3.7.23						
96	Spevnenie svahu a terénne úpravy	25 dni	Ne 9.7.23	Str 2.8.23						
97	Realizácia ŽB prahu	33 dni	Pi 30.6.23	Ut 1.8.23						
98	Realizácia odvodnenia cesty	12 dni	Št 6.7.23	Po 17.7.23						
99	Odstránenie konštrukcie cesty	13 dni	Ne 16.7.23	Pi 28.7.23						
100	Realizácia konštrukčných vrstiev vozovky	17 dni	Št 20.7.23	So 5.8.23						
101	Rúrový priepust	22 dni	Pi 30.6.23	Pi 21.7.23						
102	Most SO 03	35 dni	Pi 30.6.23	Št 3.8.23						
103	Odstránenie zvodidiel a ríms	8 dni	Pi 30.6.23	Pi 7.7.23						
104	Sanačné opravy a realizácia nových ríms	26 dni	Št 6.7.23	Po 31.7.23						
105	Terénne úpravy	14 dni	So 8.7.23	Pi 21.7.23						
106	Nové bezpečnostné zariadenia	6 dni	So 29.7.23	Št 3.8.23						
107	Úsek č. 6 Ľavá strana km 10,850 - km 11,300 (450 m)	12 dni	Ne 9.7.23	Št 20.7.23						
108	Frézovanie asfaltového krytu	2 dni	Ne 9.7.23	Po 10.7.23						
109	Spevnenie svahu a terénne úpravy	8 dni	Po 10.7.23	Po 17.7.23						
110	Realizácia odvodnenia cesty	3 dni	Str 12.7.23	Pi 14.7.23						
111	Odstránenie konštrukcie cesty	4 dni	Str 12.7.23	So 15.7.23						
112	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	9 dni	Str 12.7.23	Št 20.7.23						
113	Rúrový priepust	10 dni	Ne 9.7.23	Ut 18.7.23						
114	Úsek č. 4 Ľavá strana km 9,300 - km 10,050 (750 m)	24 dni	Str 26.7.23	Pi 18.8.23						
115	Frézovanie asfaltového krytu	3 dni	Str 26.7.23	Pi 28.7.23						
116	Spevnenie svahu a terénne úpravy	13 dni	Pi 28.7.23	Str 9.8.23						
117	Realizácia odvodnenia cesty	6 dni	Ut 1.8.23	Ne 6.8.23						
118	Odstránenie konštrukcie cesty	6 dni	So 5.8.23	Št 10.8.23						
119	Realizácia konštrukčných vrstiev cesty	12 dni	Po 7.8.23	Pi 18.8.23						
120	Rúrový priepust	20 dni	Str 26.7.23	Po 14.8.23						
121	Úsek č. 2 Pravá strana km 7,700 - km 8,450 (750 m)	25 dni	Ne 6.8.23	Str 30.8.23						
122	Frézovanie asfaltového krytu	2 dni	Ne 6.8.23	Po 7.8.23						
123	Spevnenie svahu a terénne úpravy	14 dni	Po 7.8.23	Ne 20.8.23						
124	Realizácia odvodnenia cesty	7 dni	Po 7.8.23	Ne 13.8.23						
125	Odstránenie konštrukcie cesty	7 dni	Ne 13.8.23	So 19.8.23						
126	Realizácia konštrukčných vrstiev vozovky	18 dni	Ne 13.8.23	Str 30.8.23						
127	Rúrový priepust	21 dni	Ne 6.8.23	So 26.8.23						
128	Most SO 03	22 dni	Ne 6.8.23	Ne 27.8.23						
129	Odstránenie zvodidiel a ríms	5 dni	Ne 6.8.23	Št 10.8.23						
130	Sanačné opravy a realizácia nových ríms	15 dni	Str 9.8.23	Str 23.8.23						
131	Terénne úpravy	8 dni	Ne 13.8.23	Ne 20.8.23						
132	Nové bezpečnostné zariadenia	7 dni	Po 21.8.23	Ne 27.8.23						
133	Dokončovacie práce	31 dni	Št 10.8.23	So 9.9.23						
134	Realizácia obrúsnej asfaltovej vrstvy	21 dni	Št 10.8.23	Str 30.8.23						
135	Spevnenie krajníc	12 dni	Po 21.8.23	Pi 1.9.23						
136	Montáž zvodidiel	15 dni	Str 23.8.23	Str 6.9.23						
137	Terénne úpravy	17 dni	Pi 11.8.23	Ne 27.8.23						
138	Trvalé dopravné značenie	18 dni	Str 23.8.23	So 9.9.23						

Projekt: Trenčianska Teplá - Dežerice
Datum: 21.2.2023

Úkol		Souhrnný		Vnější milník		Manuální úloha		Manuální súhrn		Externé úlohy		Konečný termín	
Rozdělení		Souhrn projektu		Neaktivní medzník		Iba trvanie		Iba začiatok		Externý medzník			
Milník		Vnější úkoly		Neaktivní súhrn		Manuální súhrn		Iba dokončit'		Průběh			

F.6 – Informácie o subdodávateľoch

Názov zákazky:

„Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá – Dežerice, 3. ETAPA“

Názov uchádzača, IČO: Skanska SK a. s., 31 611 788

Zoznam subdodávateľov: ¹

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa (adresa, IČO):	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia)
JV INTERSAD, spol. s r. o. Na pažiti 6/D 900 21 Svätý Jur IČO: 17638348	7 380,80 0,114 %	výrub stromov	Ing. Juraj Valent konateľ adresa:
VIA - CESTY, s. r. o. Oščadnica 1180 023 01 Oščadnica IČO: 36382558	44 132,90 0,682 %	frézovanie vozovky	Ing. Bohumil Kazimierzak adresa:
SAT SLOVENSKO s. r. o. Mlynské Nivy 61/A 825 18 Bratislava IČO: 44628480	104 942,85 1,622 %	stabilizácia zemnej pláne	Ing. Radoslav Prokop konateľ adresa: Ing. Mária Melichová konateľ adresa:
GEOstatik a. s. Kragujevská 11 010 01 Žilina IČO: 31589057	1 461 191,63 22,584 %	špeciálne zakladanie	Ing. Ján Kuhajdik predseda predstavenstva adresa: Ing. Oliver Čvirik člen predstavenstva adresa:
BRB výroba s. r. o. Bytčianska 497/126 010 03 Žilina IČO: 50928295	119 213,09 1,843 %	zvodidlá, zábradlia	Branislav Beliančín konateľ adresa:

¹ V prípade, že uchádzač nehodlá využiť subdodávky – uvedie „bez subdodávky“

HAKOM, s. r. o. Československej armády 18 036 01 Martin IČO: 36000124	150 897,06 2,332 %	zvodidlá	Jozef Haco konateľ adresa: konateľ adresa:
BITUNOVA spol. s r. o. Neresnícka cesta 3 960 01 Zvolen IČO: 30228247	31 580,18 0,488 %	spojovací a infiltračný postrek	Ing. Miroslav Šufliarský, konateľ adresa: Ing. Mária Melichová konateľ adresa:
littlefinger, s. r. o. Pasienková 2/F 821 06 Bratislava IČO: 44768575	37 926,76 0,586 %	sanačné práce	Tomáš Malíček konateľ adresa: P
OAT spol. s r. o. Mlynské Nivy 61/A 821 05 Bratislava IČO: 17310016	14 328,96 0,221 %	zálievky	Ing. Radoslav Prokop konateľ a Ing. Mária Melichová konateľ adresa:
DOPRAVNE ZNAČENIE, s. r. o. Ulica Zavorská 9290/10J 917 01 Trnava IČO: 34139184	92 404,83 1,428 %	dopravné značenie	Ing. Juraj Kostolanský konateľ
EuroBrik s.r.o. Veterná 5 911 01 Trenčín IČO: 44765843	38 343,29 0,752 %	Most SO04	Ing. Martina Michalcová konateľ Ing. Pavol Jurák adresa:

BLACKTHORN TRANS, s.r.o. Jalšové č. 54 Jalšové 922 31 IČO: 53857186	9 956,67 0,195 %	krajnice	Martin Trnka konateľ a
--	---------------------	----------	------------------------------

V súlade s ustanovením §41 ods. 1 ZVO verejný obstarávateľ požaduje, aby **uchádzač vo svojej ponuke uviedol** podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Dokument obsahujúci tieto informácie sa stane prílohou zmluvy, ktorú verejný obstarávateľ uzavrie s úspešným uchádzačom.

Zároveň musí každý uchádzačom navrhovaný subdodávateľ spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia stanovené v časti III.1.1 Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má ako subdodávateľ plniť. U subdodávateľa nesmú existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 ZVO. Doklady a informácie preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúceho osobného postavenia jeho subdodávateľov predkladá uchádzač vo svojej ponuke. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť.

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s §41 ods. 3 ZVO je **úspešný uchádzač** povinný najneskôr **v čase uzatvárania zmluvy** s verejným obstarávateľom uviesť v tejto zmluve údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Tieto informácie sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru.

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s § 11 ZVO sa povinnosť byť zapísaný do registra partnerov verejného sektora sa vzťahuje aj na subdodávateľa/subdodávateľov za podmienok podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Dňa 28.4.2023
Skanska SK a. s.

Ing. Miroslav Potoč
predseda predstavenstva

Mgr. Magdaléna Dobišová
podpredseda predstavenstva

POISTNÝ CERTIFIKÁT - Stavebné poistenie proti všetkým rizikám

Tento poistný certifikát je vystavený pre informatívne účely. Tento certifikát nepozmeňuje ani nerozširuje rozsah poistného krytia poskytnutého nižšie uvedenou poistnou zmluvou.

<p>Poistení:</p> <p>Skanska SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava IČO: 31 611 788, IČ DPH: SK 2020478955 DIČ: 2020478955 Okr. súd Bratislava I, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 5012/B</p> <p>Skanska a.s. - organizačná zložka Slovensko Krajná 29, 821 04 Bratislava IČO: 36 061 603, IČ DPH: SK2020236548 Okr. súd Bratislava I, Obch. reg. oddiel: Po, vl. č. 4727/B</p> <p>SkyBau, s.r.o. Veľká Okružná 26A, 010 01 Žilina IČO: 31 570 011, IČ DPH: SK2020443733 Okr. súd Žilina, Obch. reg. oddiel: Sro, vl. 267/L</p> <p>ako dodávateľ (zhotoviteľ) stavieb ďalej je spolupoisteným aj investor (objednávateľ) ako zmluvné strany príslušnej zmluvy o dielo uzatvorenej za účelom budovania stavebného alebo montážneho diela dodávaného poisteným v súlade s právnymi a technickými predpismi. Poistenými sú i subdodávatelia zmluvne zúčastnení na budovanom diele, ktorí majú príslušné oprávnenie k vykonávaniu dojednaných činností a členovia konzorcia, ktorých dodávky sú zahrnuté do poistnej sumy pre budované dielo v prípade ak jeden zo spolupoistených subjektov tejto rámcovej poistnej zmluvy vystupuje ako vedúci člen konzorcia a má zmluvnú povinnosť poistiť aj záujmy ostatných členov združenia.</p>	<p>Poistovateľ:</p> <p>Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. Pribinova 19, 811 09 Bratislava IČO: 00 151 700 IČ DPH: SK7120001757 DIČ: 2020374862 Okr. súd BA I., Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 196/B.</p>
---	---

Týmto potvrdzujeme, že vyššie uvedený poistený má dojednanú rámcovú poistnú zmluvu s poistným obdobím jeden rok, v rozsahu uvedenom nižšie. Nezávisle od akýchkoľvek požiadaviek alebo podmienok akejkoľvek zmluvy, dohody alebo kontraktu pre účely ktorého je tento poistný certifikát vystavený, rozsah poistného krytia poskytovaného danou poistnou zmluvou je predmetom všeobecných poistných podmienok a zmluvných a osobitných dojednaní poistnej zmluvy.

<p>PREDMET POISTENIA:</p>	<p>Toto poistenie sa vzťahuje na každý stavebný projekt vykonaný poisteným, pokiaľ ide o realizáciu výlučne nasledovných stavebných/montážnych diel:</p> <p>a.) Pozemné stavby: stavebné objekty a prevádzkové súbory pre občianske, priemyselné a komerčné stavby vrátane infraštruktúry (obytné budovy, administratívne budovy, polyfunkčné objekty, obchodné strediská, skladové a výrobné haly);</p> <p>b.) Cestné stavby: komunikácie, cestné stavby a koľajové dráhy, mosty tunely štôlna a stavby obdobného charakteru pokiaľ celková poistná hodnota každého jedného stavebného objektu: Most nepresiahne sumu 8 000 000,- EUR a celková dĺžka premostenia nepresiahne 50 metrov a celková poistná hodnota každého jedného stavebného objektu: Tunel nepresiahne sumu 1 600 000,- EUR, ďalej spevnené plochy, terénne úpravy;</p> <p>c.) Inžinierske stavby: kanalizácie, čističky odpadových vôd, ochranné stavby;</p> <p>d.) rekonštrukcie a opravy diel vyššie uvedených a subdodávky stavebného alebo montážneho charakteru pre tieto diela</p>
-------------------------------	---

<p>DRUH POISTNÉHO KRYTIA:</p>	<p>Stavebné poistenie proti všetkým rizikám – CAR</p>
-----------------------------------	---

<p>ČÍSLO POISTNEJ ZMLUVY:</p>	<p>411 028 129 a v zmysle neskorších dodatkov</p>
-----------------------------------	---

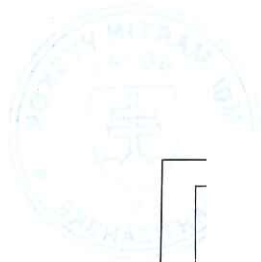
<p>PLATNOSŤ RÁMCOVEJ POISTNEJ ZMLUVY:</p>	<p>01.01.2021 – 31.12.2023</p>
---	--------------------------------

<p>POISTNÉ OBDOBIE:</p>	<p>1 rok</p>
-------------------------	--------------

<p>DOBA POISTENIA DIELA:</p>	<p>Maximálna doba poistenia jedného diela je 40 mesiacov a je nasledovaná krytím 36 mesiacov v zmysle doložky 004 - Rozšírené krytie škôd spôsobených pri záručných prácach</p>
----------------------------------	---

ROZSAH POISTENIA:	<p>Poistenie je dojednané v rozsahu tejto rámcovej poistnej zmluvy, VPP-CAR: Všeobecná časť, Oddiel I, Oddiel II a nasledujúcich doložiek:</p> <p>Doložka 001 – Krytie strát alebo škôd, ktoré vznikli v dôsledku štrajku, vzbury a vnútorných nepokojov;</p> <p>Doložka 002 – Krytie krížovej zodpovednosti;</p> <p>Doložka 004 – Rozšírené krytie škôd spôsobených pri záručných prácach;</p> <p>Doložka 006 – Krytie osobitných nákladov na nadčasové hodiny, prácu v noci a počas zákonom stanovených sviatkov a na expresnú dopravu;</p> <p>Doložka 007 – Krytie osobitných nákladov na leteckú dopravu;</p> <p>Doložka 101 – Osobitné podmienky pre stavbu tunelov a štôlní;</p> <p>Doložka 102 – Osobitné podmienky pre podzemné káble, potrubia a iné zariadenia;</p> <p>Doložka 103 – Výluka strát alebo škôd na úrode, lesoch alebo kultúrach;</p> <p>Doložka 106 – Výhrada pre vykonávanie stavebných prác po úsekoch alebo plochách;</p> <p>Doložka 110 – Osobitné podmienky pre bezpečnostné opatrenia v súvislosti so zrážkami, povodňou a záplavou;</p> <p>Doložka 111 – Osobitné dojednanie pre náklady na vypratanie po zosuve pôdy;</p> <p>Doložka 112 – Osobitné podmienky pre hasiace zariadenia a protipožiarnu ochranu na stavenisku;</p> <p>Doložka 113 – Vnútroštátna doprava;</p> <p>Doložka 114 – Sériové škody;</p> <p>Doložka 115 – Krytie chýb projektu;</p> <p>Doložka 116 – Krytie častí budovanej stavby prevzatých alebo uvedených do prevádzky;</p> <p>Doložka 117 – Osobitné podmienky pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí;</p> <p>Doložka 119 – Majetok vo vlastníctve, v užívaní, v opatrovaní alebo v správe poisteného (Investora);</p> <p>Doložka 120 – Vibrácie, odstránenie alebo oslabenie nosných prvkov;</p> <p>Doložka 121 – Osobitné podmienky týkajúce sa pilótových základov a oporných múrov;</p> <p>Doložka 150 – Poistenie pre prípad krádeže a lúpeže v mieste poistenia.</p>
-------------------	---

POISTNÁ SUMA / LIMITY POISTNÉHO PLNENIA	<table> <tr> <td>Odd. I VPP - Budovaná stavba:</td> <td style="text-align: right;">30 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:</td> <td style="text-align: right;">350 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia</td> <td style="text-align: right;">1 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Majetok vo vlastníctve poisteného (Investora)-doložka 119:</td> <td style="text-align: right;">1 600 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Odstránenie sutín:</td> <td style="text-align: right;">500 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:</td> <td style="text-align: right;">1 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:ročný limit poistného plnenia</td> <td style="text-align: right;">7 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP – Následné finančné škody</td> <td style="text-align: right;">100 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP – odstránenie nosných prvkov... - doložka 120</td> <td style="text-align: right;">500 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre materiály a ďalšie dodávky mimo hodnoty kontraktu</td> <td style="text-align: right;">100 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre poistenie projektovej dokumentácie</td> <td style="text-align: right;">3 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre škody na ručnom náradí</td> <td style="text-align: right;">10 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre straty alebo škody dôsledku štrajku, vzbury a vnútorných nepokojov - doložka 001</td> <td style="text-align: right;">500 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre krytie osobitných nákladov - doložka 006</td> <td style="text-align: right;">20 % zo škody, max. 10 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre krytie osobitných nákladov - doložka 007</td> <td style="text-align: right;">10 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre záručné práce - doložka 004 v 24 – 36 mesiaci</td> <td style="text-align: right;">3 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre stavbu tunelov a štôl - doložka 101</td> <td style="text-align: right;">120 %</td> </tr> <tr> <td>pre vnútroštátnu dopravu - doložka 113</td> <td style="text-align: right;">100 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre poistenie rizika projektanta - doložka 115</td> <td style="text-align: right;">3 500 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre vykonávanie stavebných prác po úsekoch a plochách - doložka 106</td> <td style="text-align: right;">2 000 metrov</td> </tr> <tr> <td>pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117</td> <td style="text-align: right;">172 000 metrov</td> </tr> <tr> <td>pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150</td> <td style="text-align: right;">1 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre škody na stavebných objektoch: Mosty</td> <td style="text-align: right;">8 000 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre škody na stavebných objektoch: Tunely a stavby podobného charakteru</td> <td style="text-align: right;">1 600 000 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre škody spôsobené povodňou a záplavou</td> <td style="text-align: right;">1 600 000 EUR</td> </tr> </table>	Odd. I VPP - Budovaná stavba:	30 000 000 EUR	Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:	350 000 EUR	Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia	1 000 000 EUR	Odd. I VPP - Majetok vo vlastníctve poisteného (Investora)-doložka 119:	1 600 000 EUR	Odd. I VPP - Odstránenie sutín:	500 000 EUR	Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:	1 000 000 EUR	Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:ročný limit poistného plnenia	7 000 000 EUR	Odd. II VPP – Následné finančné škody	100 000 EUR	Odd. II VPP – odstránenie nosných prvkov... - doložka 120	500 000 EUR	pre materiály a ďalšie dodávky mimo hodnoty kontraktu	100 000 EUR	pre poistenie projektovej dokumentácie	3 000 EUR	pre škody na ručnom náradí	10 000 EUR	pre straty alebo škody dôsledku štrajku, vzbury a vnútorných nepokojov - doložka 001	500 000 EUR	pre krytie osobitných nákladov - doložka 006	20 % zo škody, max. 10 000 EUR	pre krytie osobitných nákladov - doložka 007	10 000 EUR	pre záručné práce - doložka 004 v 24 – 36 mesiaci	3 000 000 EUR	pre stavbu tunelov a štôl - doložka 101	120 %	pre vnútroštátnu dopravu - doložka 113	100 000 EUR	pre poistenie rizika projektanta - doložka 115	3 500 000 EUR	pre vykonávanie stavebných prác po úsekoch a plochách - doložka 106	2 000 metrov	pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117	172 000 metrov	pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150	1 000 000 EUR	pre škody na stavebných objektoch: Mosty	8 000 000 EUR	pre škody na stavebných objektoch: Tunely a stavby podobného charakteru	1 600 000 EUR	pre škody spôsobené povodňou a záplavou	1 600 000 EUR
Odd. I VPP - Budovaná stavba:	30 000 000 EUR																																																		
Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:	350 000 EUR																																																		
Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia	1 000 000 EUR																																																		
Odd. I VPP - Majetok vo vlastníctve poisteného (Investora)-doložka 119:	1 600 000 EUR																																																		
Odd. I VPP - Odstránenie sutín:	500 000 EUR																																																		
Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:	1 000 000 EUR																																																		
Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:ročný limit poistného plnenia	7 000 000 EUR																																																		
Odd. II VPP – Následné finančné škody	100 000 EUR																																																		
Odd. II VPP – odstránenie nosných prvkov... - doložka 120	500 000 EUR																																																		
pre materiály a ďalšie dodávky mimo hodnoty kontraktu	100 000 EUR																																																		
pre poistenie projektovej dokumentácie	3 000 EUR																																																		
pre škody na ručnom náradí	10 000 EUR																																																		
pre straty alebo škody dôsledku štrajku, vzbury a vnútorných nepokojov - doložka 001	500 000 EUR																																																		
pre krytie osobitných nákladov - doložka 006	20 % zo škody, max. 10 000 EUR																																																		
pre krytie osobitných nákladov - doložka 007	10 000 EUR																																																		
pre záručné práce - doložka 004 v 24 – 36 mesiaci	3 000 000 EUR																																																		
pre stavbu tunelov a štôl - doložka 101	120 %																																																		
pre vnútroštátnu dopravu - doložka 113	100 000 EUR																																																		
pre poistenie rizika projektanta - doložka 115	3 500 000 EUR																																																		
pre vykonávanie stavebných prác po úsekoch a plochách - doložka 106	2 000 metrov																																																		
pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117	172 000 metrov																																																		
pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150	1 000 000 EUR																																																		
pre škody na stavebných objektoch: Mosty	8 000 000 EUR																																																		
pre škody na stavebných objektoch: Tunely a stavby podobného charakteru	1 600 000 EUR																																																		
pre škody spôsobené povodňou a záplavou	1 600 000 EUR																																																		



Uplatňujú sa ustanovenia zákona o
rovnosti mužov a žien v práci
a zákona o rovnosti mužov a žien



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

Osvädčujem, že táto listina doslovne
súhlasí s predloženým originálom
(osvedčeným odpisom), skladajúcim
sa z 3 strán.

Ide o odpis úplný (čiastočný).

Na listine boli vykonané tieto zmeny,
doplnky:

V Prievidzi dňa 15.02.2022


~~pracovník poverený
notárom
Mgr. Martinom Vysokom~~



POISTNÝ CERTIFIKÁT – POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

Tento poistný certifikát je vystavený pre informatívne účely. Tento certifikát nepozmeňuje ani nerozširuje rozsah poistného krytia poskytnutého nižšie uvedenou poistnou zmluvou.

Dátum vystavenia certifikátu: 01.01.2023

<p>POISTENÍ:</p> <p>Skanska SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava IČO: 31 611 788, IČ DPH: SK 2020478955, DIČ: 2020478955 Okr. súd Bratislava I, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 5012/B</p> <p>Skanska a.s. - organizačná zložka Slovensko Krajná 29, 821 04 Bratislava IČO: 36 061 603 IČ DPH: SK2020236548 zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava, oddiel Po, vl. č. 4727/B</p> <p>SkyBau, s.r.o. Veľká Okružná 26A, 010 01 Žilina IČO: 31 570 011 IČ DPH: SK2020443733 zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel Sro, vl. 267/L</p> <p>Organizačná zložka Švédsko názov: Skanska SK a.s. Filial Slovakia sídlo: Warfvings Väg 25, 112 74 Stockholm, Švédsko</p> <p>Organizačná zložka Fínsko názov: Skanska SK a.s. sivuliike Suomessa sídlo: Nauvontie 18, 00280 Helsinki, Fínsko</p>	<p>POISTOVATEL:</p> <p>Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. Dostojevského rad 4 815 74 Bratislava, Slovensko IČO: 00 151 700 IČ DPH: SK2020374862 DIČ: 2020374862 Obch. register Okr. súdu Bratislava I, Oddiel: Sa, Vložka číslo: 196/B</p> <p>DODATOČNE POISTENÝ:</p> <p>U. S. Steel Košice, s.r.o. je vo vzťahu k poistnému krytiu poskytnutému touto poistnou zmluvou dodatočným poisteným, avšak len vo vzťahu ku škodám, za ktoré zodpovedá niektorý z poistených tejto poistnej zmluvy</p> <p>POISTENÍ:</p> <p>Organizačná zložka Slovinsko názov: Skanska SK a.s. podružnica Ljubljana sídlo: Stanežiče 092, 1210 Ljubljana-Šentvid, Slovinsko</p>
---	---

ROZSAH POISTNÉHO KRYTIA

Týmto potvrdzujeme, že vyššie uvedený poistený má dojednané poistné krytie na obdobie a v rozsahu uvedenom nižšie. Nezávisle od akýchkoľvek požiadaviek alebo podmienok akejkoľvek zmluvy, dohody alebo kontraktu pre účely ktorého je tento poistný certifikát vystavený, rozsah poistného krytia poskytovaného danou poistnou zmluvou je predmetom všeobecných poistných podmienok a zmluvných a osobitných dojednaní poistnej zmluvy.

DRUH POISTNÉHO KRYTIA:	Všeobecná zodpovednosť za škodu spôsobenú prevádzkovou činnosťou v rozsahu čl.3 VPP – Z
ČÍSLO POISTNEJ ZMLUVY:	411 027 932
ZAČIATOK POISTENIA:	01.01.2021
KONIEC POISTENIA:	31.12.2023
POISTNÉ OBDOBIE:	01.01.2023 – 31.12.2023
ÚZEMNÁ PLATNOSŤ:	Európa

POISTNÉ SUMY	NA JEDNU ŠKODOVÚ UDALOSŤ:	1.000.000 EUR
	NA VŠETKY ŠKODOVÉ UDALOSTI:	2.000.000 EUR

PREDMET POISTENIA:	Sublimit poistného plnenia
- škody spôsobené únikom znečisťujúcich látok;	1 000 000,00 EUR
- poistenie zodpovednosti za čistú finančnú ujmu;	200 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu spôsobenú vadným výrobkom;	400 000,00 EUR
- zodpovednosť za veci prevzaté;	200 000,00 EUR
- regresné nároky Sociálnej poisťovne a zdravotných poisťovní;	400 000,00 EUR
- škody na zdraví – pracovné úrazy*	100 000,00 EUR
- zodpovednosť za „škodu“ na nehnuteľnostiach, ktoré má poistený v nájme;	600 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu na vozidlách v garážach;	200 000,00 EUR
- náklady vynaložené v dôsledku potreby opraviť, odstrániť, demontovať alebo vymeniť vadný výrobok;	200 000,00 EUR
- zodpovednosť projektantov a inžinierov vykonávajúcich činnosť pre poisteného;	500 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu spôsobenú medzi poistenými;	1 000 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu spôsobenú vibráciami;	100 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu spôsobenú v dôsledku demolačných a búracích prác;	300 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu spôsobenú prácou s výbušninami;	100 000,00 EUR
- zodpovednosť za škody na veciach zamestnancov;	1 000 000,00 EUR
- banká činnosť;	200 000,00 EUR
- zodpovednosť za škodu na nadzemných a podzemných vedeniach;	50 000,00 EUR
- osobná nemajetková ujma;	300 000,00 EUR

*Škoda na zdraví – pracovné úrazy

Odchylné od čl. 4, ods. 1, písm. d) VPP-Z sa poistenie vzťahuje aj na škody na zdraví, vrátane regresných nárokov Sociálnej poisťovne a zdravotných poisťovní z titulu pracovných úrazov akejkoľvek inej osoby, okrem zamestnanca poistného, vykonávajúcej pracovnú činnosť pre poisteného alebo ním poverenú osobu ak táto „škoda na zdraví“ vznikla počas alebo v dôsledku pracovnej činnosti vykonávanej pre poisteného alebo ním poverenú osobu a o povinnosti nahradiť takúto škodu rozhodol príslušný orgán. Poistenie sa nevzťahuje na regresné nároky vznesené voči poistenému po skončení poistnej doby. Pre toto rozšírenie poistného krytia sa dojednáva sublimit vo výške 100 000,00 EUR pre jednu a všetky „škodové udalosti“ počas poistného obdobia.

PODPIS A PEČIATKA POISŤOVATEĽA

Osvvedčujem, že táto listina doslovne súhlasí s predloženým originálom (osvedčeným odpisom), skladajúcim sa z strán.

Ide o odpis úplný (čiastočný).

Na listine boli vykonané tieto zmeny, doplnky:

V Prievidzi dňa 15. 02. 2022

Mgr. et Mgr. Juraj Vyskok
pracovník poverený
notárom
Mgr. Martinom Vyskokom



TITULNÁ STRANA ÚRADNÉHO PREKLADU
(CERTIFIED TRANSLATION COVER PAGE)

Úradný prekladateľ (*Certified translator*):

Mgr. Marian Dolinský

Zadávateľ (*Client*):

SKANSKA SK, a.s.

Názov prekladanej listiny (*Title of the document translated*):

Potvrdenie o poistení

Číslo úradného prekladu (*Certified translation No.*):

5-2023

Počet strán originálu a prekladu (*Number of pages of the original document & the translation*):

1 / 1

Počet odovzdaných vyhotovení (*Number of copies*):

1

V Prievidzi / *In Prievidza*

Dátum / *Date*:

16. január 2023



AIG
The AIG Building
58 Fenchurch Street
London EC3M 4AB
www.aig.com

Clive Rogers
Casualty Construction Expert
T +44 (0)20 7841 2000
M +44 (0)7799 000000
clive.

CERTIFICATE OF INSURANCE

NOTE: This certificate of Insurance neither affirmatively nor negatively amends, extends nor alters the coverage afforded by the policy or policies numbered in this certificate.

AIG Europe SA

(herein called the Company)

The Company certifies that the following insurance policies have been issued to:

- Insured:** Skanska AB
- Additional Insured:** Skanska SK a.s
Krajná 29, 821 04 Bratislava,
Slovak Republic Registration No: 31 611 788
Subsidiaries of Skanska a.s are included.
- Type of Insurance:** General and Products Liability Insurance
- Policy number:** AIG Policy: 32021706, the policy being signed in London
- Policy Period:** 1st January 2023 to 31st December 2023, both dates inclusive, Central European Time
- Limit of Liability:** EUR 10,000,000 any one occurrence, but EUR 10,000,000 in the aggregate
- Territorial Limits:** Worldwide
- Information:**
- this insurance provides indemnity against sums which the Insured becomes legally liable to pay in respect of Personal Injury and/or Property Damage including consequential losses thereof
 - this insurance attaches from not less than EUR 1,000,000
 - this insurance includes liability for property damage and bodily injury arising from sudden, unintended and unforeseen pollution
 - this insurance includes extended coverage for contractors

London, on

12/01/23
AIG F.
[Signature]

Authorised Signatory

Osvedčujem, že:

- 1./ tento opis /fotokópia/ súhlasí doslovné s originalom-
-osvedčeným odpisom- z ktorého bol vynulovaný,
pričom pôvodina sa skladá z listu/ov/
..... lístku/ov/.
- 2./ tento opis /fotokópia/ obsahuje listy/ov/
..... lístku/ov/.
- 3./ v predloženej listine nie sú zmeny doplnky vsuvky
alebo škrtý, ktoré by mohli oslabiť jej hodnotnosť,
- 4./ na odpise /fotokópii/ neboli vykonané opravy nezhôd
s predloženou listinou.

v Moline dňa 11. 01. 2023

ako poverený zamestnanec
notára JUDr. Vládíra Kostovčáka
k vykonaniu úkonov podľa § 27
ods. 2 zákona č. 323/1992 Zb.

POTVRDENIE O POISTENÍ

POZNÁMKA: Toto potvrdenie o poistení nijako ani kladne alebo negatívne neupravuje, dopĺňa alebo mení poistné krytie poskytované poistnou zmluvou alebo zmluvami uvedenými v tomto potvrdení.

Poistovacia spoločnosť:

AIG Europe SA

(ďalej v tomto potvrdení nazývaná ako "Spoločnosť")

Spoločnosť týmto potvrdzuje, že boli vydané nasledovné poistné zmluvy:

Poistenec:	Skanska AB
Dodatočný poistenec: (Pripoistenec)	Skanska SK, a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava Slovenská republika IČO: 316 11 788 Vrátane dcérskych spoločností Skanska a.s.
Typ poistenia:	Všeobecné poistenie zodpovednosti za škodu a výrobky (<i>General and Products Liability Insurance</i>)
Číslo poistnej zmluvy:	AIG poistná zmluva č. 32021706 podpísaná v Londýne
Doba poistenia:	1. január 2023 – 31. december 2023, vrátane obidvoch dátumov, Stredoeurópskeho času (SEČ)
Limit poistenia zodpovednosti:	10 000 000,- Euro na akúkoľvek jednu udalosť, ale 10 000 000,- Euro celkom
Teritoriálne obmedzenie:	Na celom svete
Informácie o poistení:	

- toto poistenie poskytuje poistnú náhradu súm, ktoré Poistenec musí zo zákona zaplatiť ohľadom poranenia (osobnej ujmy) a/alebo škody na majetku vrátane ich následných (nepriamych) škôd,
- toto poistenie sa vzťahuje na sumu nie menšiu ako 1 000 000,- Euro,
- toto poistenie zahŕňa zodpovednosť za škodu na majetku a telesné poranenie vzniknuté náhlym, neúmyselným a nepredvídateľným znečistením,
- toto poistenie zahŕňa rozšírené poistné krytie pre zmluvných dodávateľov.

Londýn, 10. január 2023

Pečiatka: AIG Europe S.A.

Podpis oprávnenej osoby: (Nečitateľný podpis)

Spoločnosť American International Group UK Limited je oprávnená Prudential Regulation Authority a regulovaná Financial Conduct Authority a Prudential Regulation Authority (FRN 781109). American International Group UK Limited je spoločnosť zaregistrovaná pod číslom (IČO) 10737370. Adresa registrovaného sídla spoločnosti: The AIG Building, 58 Fenchurch Street, Londýn, EC3M 4AB.

Prekladateľská doložka:

Preklad som vypracoval ako prekladateľ zapísaný v Zozname znalcov, tlmočníkov a prekladateľov, ktorý vedie Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky v odbore Slovenský jazyk – Anglický jazyk, evidenčné číslo prekladateľa: . Preklad súhlasí s prekladanou listinou a je zapísaný v denníku pod číslom: **5 / 2023**

Certification:

As the certified translator of Slovak Language - English Language, registered in the List of Certified Translators at the Ministry of Justice of the Slovak Republic under number 970152, I hereby certify that this is the true and complete translation of the attached document. The translation is booked under number: **5 / 2023**

Prievidza, dátum/date: **16. január 2023**

Mgr. Marian Dolinský

Š. Kráľika 21/13
971 01 Prievidza
Slovak Republic
Phone: +421 907 252 058



Poznámka (Note):

Prekladateľ si je vedomý následkov vyhotovenia zámerne nepravdivého prekladu.
The translator is aware of the consequences of making a knowingly incorrect translation.