

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasledujúcich ustanovení zákona číslo 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „Obchodný zákonník“) v spojení s príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany:

Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

Sídlo: Bulharská 39, 918 53 Trnava

Zastúpený: Ing. Dalibor Trebichalský, riaditeľ

Osoba zodpovedná

za zmluvné dojednania: Ing. Monika Zaťková

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 37847783

DIČ: 2021777516

Telefón: + 421 33 5531287

E-mail: vo@spravaciest.sk

(ďalej aj len ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: OAT spol. s r.o.

zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I

Sídlo: Mlynské Nivy 61/A, 821 05 Bratislava

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 17 310 016

DIČ: 2020318410

IČ DPH: SK2020318410

Telefón: 02/32621307

E-mail: renata.javorska@oat.sk

(ďalej aj len ako „Zhotoviteľ“)

Objednávateľ a Zhotoviteľ (ďalej len „Zmluvné strany“ a jednotlivo „Zmluvná strana“) uzatvárajú podľa § 536 a nasledujúcich Obchodného zákonníka na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného Objednávateľom v zmysle § 112 - 116 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) túto Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“) za nasledovných podmienok.

Článok I.

Predmet Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa vykonať pre Objednávateľa stavebné práce s predmetom zákazky: „**Rekonštrukcia mostov M5130 a M406 na ceste III/1122 cez potok Chvojnica**“ (ďalej len „dielo“ alebo „plnenie“) v rozsahu a spôsobom dohodnutým v tejto Zmluve a záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi za riadne a včas vykonané práce a zhotovené dielo cenu v zmysle tejto Zmluvy.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo podľa Ponukových rozpočtov predložených Zhotoviteľom v procese verejného obstarávania pre každý mostný objekt samostatne, ktoré tvoria Prílohu č. 2A a 2B tejto Zmluvy a sú jej neoddeliteľnou súčasťou, ako aj v zmysle projektovej dokumentácie z októbra 2021 vypracovanej Ing. M. Krajčím (pre mostný objekt M5130) a zo septembra 2021 vypracovanej Ing. M. Hajdónym (pre mostný objekt M406), za podmienok

dohodnutých v tejto Zmluve a jej prílohách, a zhotovené dielo riadne a včas odovzdať Objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite a v ponúknutej cene. Termíny vykonania rekonštrukcie jednotlivých mostných objektov sú stanovené v Harmonograme prác, ktorý tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy a dojednané v Článku V. tejto Zmluvy.

3. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že vykonal obhliadku rekonštruovaných mostov a v plnom rozsahu sa zoznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky realizácie diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu prác a zhotoveniu diela potrebné.
5. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto Zmluvy použil postup verejného obstarávania podľa § 112 – 116 zákona o verejnom obstarávaní, ktorého úspešným uchádzačom sa stal Zhotoviteľ.

Článok II. Miesto plnenia

1. Miestom plnenia je:
most M5130 na ceste III/1122 ponad potok Chvojnica za obcou Dubovce v katastrálnom území Dubovce, okres Skalica

most M406 na ceste III/1122 ponad potok Chvojnica v obci Popudinské Močidlany v katastrálnom území Močidlany, okres Skalica

Článok III. Cena diela

1. Celková cena za dielo pozostáva z ceny za mostný objekt M5130 a z ceny za mostný objekt M406. Je určená na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného v zmysle zákona o verejnom obstarávaní, a to nasledovne:

Celková cena za dielo: 1.464.842,62 EUR (slovom: jedenmiliónštyristošesťdesiatštyritisícosemstoštyridsaťdva EUR šesťdesiatdva eurocentov) s DPH.

Cena bez DPH: 1.220.702,18 EUR

Sadzba DPH 20 % : 244.140,44 EUR

Cena za mostný objekt M5130: 759.860,21 EUR (slovom: sedemstopäťdesiatdeväťtisícosemstošesťdesiat EUR dvadsaťjeden eurocentov) s DPH.

Cena bez DPH: 633.216,84 EUR

Sadzba DPH 20 % : 126.643,37 EUR

Cena za mostný objekt M406: 704.982,41 EUR (slovom: sedemstoštyritisícdeväťstoosemdesiatdva EUR štyridsaťjeden eurocentov) s DPH.

Cena bez DPH: 587.485,34 EUR

Sadzba DPH 20 % : 117.497,07 EUR

2. Cena diela je stanovená na základe opisu predmetu zákazky. Ponukové rozpočty k jednotlivým mostným objektom, ktoré tvoria Prílohu č. 2A a 2B tejto Zmluvy, predložil Zhotoviteľ na základe podrobného oboznámenia sa s výkazmi výmer jednotlivých mostných objektov. Cena diela podľa tohto Článku je konečná, a teda zahŕňa všetky nevyhnutné práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, služby, ako aj ďalšie súvisiace práce potrebné pri realizácii diela alebo pri prevzatí a odovzdaní diela do užívania vrátane odvozu odpadu vzniknutého pri realizácii diela a taktiež vyhotovenie projektovej dokumentácie skutočného zrealizovania stavby a

porealizačné geodetické zameranie pre oba mostné objekty samostatne oprávnenou osobou v digitálnej aj papierovej forme.

3. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:
 - a. vlastných chýb,
 - b. nepochopenia informácií uvedených v projektovej dokumentácii a v súťažných podkladoch,
 - c. nedostatkov riadenia a koordinácie činnosti pri príprave a realizácii diela,
 - d. nedostatočnej prípravy projektu,ako aj z dôvodu zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto Zmluve.

Článok IV. Zábezpeka

1. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť Objednávateľovi ku dňu prevzatia staveniska podľa Článku V. tejto Zmluvy záruku – Performance bond (výkonnostnú záruku) pre každý mostný objekt samostatne na zabezpečenie akéhokoľvek peňažného záväzku Zhotoviteľa, ktorý mu vznikne voči Objednávateľovi na základe zákona alebo tejto Zmluvy v súvislosti s vykonávaním diela uvedeného v tejto Zmluve, a to vo výške desať (10) % z ceny za príslušný mostný objekt bez DPH. Zhotoviteľ môže poskytnúť záruku – Performance bond (výkonnostnú záruku) formou prevodu finančných prostriedkov na účet Objednávateľa č. účtu alebo formou bankovej záruky, ktorá musí byť vystavená ku dňu prevzatia staveniska až do predloženia garančnej záruky – Warranty bond podľa odseku 4 tohto článku Zmluvy Zhotoviteľom Objednávateľovi. V prípade, že Zhotoviteľ nezloží záruku na účet Objednávateľa, Zhotoviteľ sa zaväzuje v bankovej záruke dodržať tieto podmienky:
 - a. banková záruka slúži na zabezpečenie akéhokoľvek peňažného záväzku Zhotoviteľa, ktorý mu vznikne voči Objednávateľovi na základe zákona alebo tejto Zmluvy v súvislosti s vykonávaním diela uvedeného v tejto Zmluve;
 - b. banková záruka je neodvolateľná a banka z nej poskytne plnenie na prvú výzvu Objednávateľa;
 - c. banka poskytne Objednávateľovi plnenie z bankovej záruky po tom, ako jej je predložená výzva Objednávateľa adresovaná banke na plnenie z bankovej záruky a list Objednávateľa adresovaný Zhotoviteľovi, v ktorom Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa na nespĺnenie alebo neplnenie povinností Zhotoviteľa splniť peňažný záväzok voči Objednávateľovi, ktorý mu vznikol podľa zákona alebo tejto Zmluvy, a Zhotoviteľ preukázateľne neodstráni v stanovenej lehote Objednávateľom neplnenie povinností, alebo svoje nedostatky pri plnení.
2. Performance bond (výkonnostná záruka) alebo jej nespotrebovaná časť bude Zhotoviteľovi vrátená alebo uvoľnená do 7 pracovných dní od predloženia garančnej záruky – Warranty bond v prípade, že Objednávateľovi nevznikol peňažný záväzok voči Zhotoviteľovi podľa zákona alebo tejto Zmluvy alebo si ho následne splnil.
3. Záruka – Performance bond slúži na krytie všetkých finančných nárokov Objednávateľa podľa zákona alebo majúcich pôvod v tejto Zmluve, s ktorými je Zhotoviteľ v omeškaní alebo na krytie ktorých udelil Zhotoviteľ súhlas v tejto Zmluve. Zhotoviteľ k použitiu záruky – Performance bond na tento účel udeľuje Objednávateľovi výslovný súhlas.
4. Záruku - Performance bond pre príslušný mostný objekt nahradí Zhotoviteľ najneskôr do 10 dní po odovzdaní príslušného mostného objektu Objednávateľovi podľa článku V. tejto Zmluvy zárukou - Warranty bond (garančná záruka) vo výške päť (5) % z ceny za príslušný mostný objekt bez DPH, ktorá bude slúžiť na zabezpečenie akéhokoľvek peňažného záväzku Zhotoviteľa, ktorý mu vznikne voči Objednávateľovi na základe zákona alebo tejto Zmluvy. Zhotoviteľ môže poskytnúť záruku – Warranty bond (garančná záruka) formou prevodu

finančných prostriedkov na účet Objednávateľa č. účtu alebo formou bankovej záruky. Nepredloženie záruky - Warranty bond (garančná záruka) zo strany Zhotoviteľa bude mať za následok neuhradenie faktúry Objednávateľom. V takomto prípade nie je Objednávateľ v omeškaní s úhradou ceny, pre ktoré by mohol od neho Zhotoviteľ žiadať úroky z omeškania. Záruka - Warranty bond nezanikne skôr ako uplynie záručná doba plynúca od podpísania preberacieho protokolu mostného objektu a v prípade predĺženia záručnej doby, Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť jej trvanie po celú dobu trvania predĺženej záručnej doby. V prípade, že Zhotoviteľ nezloží záruku na účet Objednávateľa, Zhotoviteľ sa zaväzuje v bankovej záruke dodržať tieto podmienky:

- a. banková záruka slúži na zabezpečenie akéhokoľvek peňažného záväzku Zhotoviteľa, ktorý mu vznikne voči Objednávateľovi na základe zákona alebo tejto Zmluvy;
 - b. banková záruka je neodvolateľná a banka z nej poskytne plnenie na prvú výzvu Objednávateľa;
 - c. banka poskytne Objednávateľovi plnenie z bankovej záruky po tom, ako jej je predložená výzva Objednávateľa adresovaná banke na plnenie z bankovej záruky a list Objednávateľa adresovaný Zhotoviteľovi, v ktorom Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa na nesplnenie alebo neplnenie povinností Zhotoviteľa splniť peňažný záväzok voči Objednávateľovi, ktorý mu vznikol podľa zákona alebo tejto Zmluvy, a Zhotoviteľ preukázateľne neodstráni v stanovenej lehote Objednávateľom neplnenie povinností, alebo svoje nedostatky pri plnení.
5. Warranty bond (garančná záruka) alebo jej nespotrebovaná časť bude vrátená alebo uvoľnená do 15 pracovných dní od doručenia výzvy Zhotoviteľa na vrátenie garančnej záruky alebo jej nespotrebovanej časti, najskôr však po uplynutí 5 rokov od podpísania preberacieho protokolu konkrétneho mostného objektu v prípade, že Objednávateľovi nevznikol peňažný záväzok voči Objednávateľovi podľa zákona alebo tejto Zmluvy.
6. Záruka – Warranty bond slúži na krytie všetkých finančných nárokov Objednávateľa podľa zákona alebo majúcich pôvod v tejto Zmluve, s ktorými je Zhotoviteľ v omeškaní alebo na krytie ktorých udelil Zhotoviteľ súhlas v tejto Zmluve. Zhotoviteľ k použitiu záruky – Warranty bond na tento účel udeľuje Objednávateľovi výslovný súhlas.
7. V prípade použitia výkonnostnej alebo garančnej záruky Objednávateľom alebo zmeny ceny diela, od ktorej sa výška záruky odvíja, bude Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný obnoviť/doplniť záruku dojednanú v ods. 1 alebo ods. 4 tohto Článku Zmluvy do jej plnej výšky, a to najneskôr do 5 pracovných dní od doručenia výzvy Objednávateľa na jej obnovenie/doplnenie.

Článok V. Čas plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať od Objednávateľa stavenisko pre vykonanie stavebných prác na mostoch nasledovne:
 - a. v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska bude odovzdané stavenisko pre vykonávanie stavebných prác na prvom mostnom objekte. Určenie, na ktorom z mostných objektov budú práce zahájené ako na prvom v poradí, závisí na odbornom posúdení Zhotoviteľa.
 - b. v lehote do 10 pracovných dní odo dňa ukončenia úplnej uzávierky cesty (vylúčenie dopravy) na prvom mostnom objekte bude odovzdané stavenisko pre vykonávanie stavebných prác na druhom mostnom objekte. Úplná uzávierka cesty môže byť ukončená iba vtedy, ak bude zaistený bezpečný prejazd/prechod prvým mostným objektom.
2. Práce, vyžadujúce si úplnú uzávierku cesty (vylúčenie dopravy) nesmú byť realizované súčasne na oboch mostných objektoch z dôvodu zabezpečenia dopravnej obslužnosti príľahlej obce.

3. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo podľa Článku I. tejto Zmluvy zhotoviť a odovzdať Objednávateľovi po jednotlivých mostných objektoch v lehote do 240 dní odo dňa odovzdania staveniska pre vykonávanie stavebných prác na prvom mostnom objekte, vid'. Harmonogram prác, ktorý tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia tejto Zmluvy z týchto dôvodov:
 - a) následkom okolností vzniknutých na strane Objednávateľa,
 - b) pre objektívnu príčinu oneskorenia spôsobenú úradmi, za predpokladu, že si Zhotoviteľ splnil svoje zákonné podmienky riadne a včas, zdržanie úradov narušuje prácu Zhotoviteľa a toto oneskorenie bolo nepredvídateľné (t. j. nie je primerane predvídateľná ku dňu uzavretia Zmluvy),
 - c) pre existenciu mimoriadne nepriaznivých klimatických podmienok, ktoré trvajú minimálne 5 dní súvisle za sebou, ktoré budú zaznamenané v stavebnom denníku a odsúhlasené Objednávateľom,
 - d) v dôsledku vyššej moci, ktorou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie výnimočná udalosť alebo okolnosť, ktorá je mimo kontroly Zmluvnej strany, proti vzniku ktorej sa Zmluvná strana nemohla zabezpečiť a po jej vzniku primerane vyhnúť, nie je ju možné podstatne pripísať Zhotoviteľovi za predpokladu, že táto udalosť mu bráni vykonávať jeho povinnosti.
5. Pokiaľ Zhotoviteľ bude mať za to, že mu vzniká nárok v zmysle predchádzajúceho bodu, spíše o tom Objednávateľovi písomné oznámenie, v ktorom popíše udalosť alebo okolnosť, ktorá vyvolala tento nárok. Oznámenie musí Zhotoviteľ spísať čo najskôr ako je to možné, a nie neskôr ako 3 dni po tom, čo si uvedomil alebo mal uvedomiť vznik udalosti alebo okolnosť. Nevyhnutným predpokladom vzniku nároku Zhotoviteľa je záznam v stavebnom denníku. O uznaní alebo zamietnutí nároku vydá Objednávateľ Zhotoviteľovi písomné potvrdenie.
6. Zhotoviteľ je povinný do 3 dní písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá má vplyv na realizáciu diela. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku potvrdený zástupcami oboch Zmluvných strán.
7. V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov z dôvodov spočívajúcich na jeho strane o 5 a viac pracovných dní a zároveň neinformuje Objednávateľa podľa bodu 5 tohto Článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy a Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy.

Článok VI.

Zoznam zodpovedných osôb

1. Zoznam osôb zodpovedných za riadenie stavebných prác pri realizácii predmetu tejto Zmluvy:

Za Objednávateľa:

Ing. Monika Zatková, monika.zatkova@spravaciest.sk, +421/902 964 790

Ing. Ľuboš Polakovič, lubos.polakovic@spravaciest.sk, +421/902 037 744

Ing. Eduard Havel, eduard.havel@spravaciest.sk, +421/903 714 702

Za Zhotoviteľa: stavbyvedúci: Ing. Heribert Menke, heribert.menke@oat.sk, 0903 402 887

V prípade zmeny osoby stavbyvedúceho počas trvania zmluvného vzťahu, je Zhotoviteľ povinný preukázať Objednávateľovi, že nový stavbyvedúci spĺňa všetky požiadavky, ktoré vyžadoval Objednávateľ v procese verejného obstarávania.

Článok VII. Podmienky zhotovenia diela

1. Objednávateľ odovzdá Zhotoviteľovi staveniská s vymedzenými hranicami v dostatočnom predstihu potrebnom na realizáciu diela (spoločne s potrebnou dokumentáciou nevyhnutnou na realizáciu diela). O odovzdaní a prevzatí stavenísk spíšu Zmluvné strany protokoly, ktoré podpíšu oprávnení zástupcovia Zmluvných strán.
2. Zhotoviteľ pri podpise tejto Zmluvy preukáže Objednávateľovi, že má uzatvorené poistenie pre prípad zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím osobám prevádzkovou činnosťou/pri výkone podnikania po celú dobu jej platnosti a účinnosti. Zhotoviteľ pri prevzatí staveniska preukáže Objednávateľovi, že má uzatvorenú zmluvu o poistení pre prípad poškodenia, zničenia, straty, odcudzenia diela alebo iných škôd na diele (stavebno-montážne poistenie). Požadované zmluvné poistné krytie musí byť minimálne vo výške ceny diela bez DPH. Poistenie musí byť platné počas celej doby realizácie diela.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za škody počas realizácie diela. Zhotoviteľ zodpovedá za škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonávanom diele, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác na diele do jeho protokolárneho prevzatia Objednávateľom. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete Zmluvy spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľov počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a kvalita vykonaných prác sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
4. Zhotoviteľ je povinný priebežne spracovávať dokumentáciu vykonania prác (DVP) a predkladať ju Objednávateľovi na schválenie.
5. Zhotoviteľ je povinný spracovať protipovodňový plán a predložiť tento na schválenie príslušnému správcovi povodia pred začatím prác.
6. Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie a vyčistenie zariadenia stavenísk je zahrnuté v cene diela.
7. Objednávateľ umožní Zhotoviteľovi prístup k odberovým miestam elektrickej energie a vody, ak tieto budú k dispozícii.
8. Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojení a meračov, pokiaľ také náklady vzniknú.
9. Zhotoviteľ zabezpečí vytýčenie a zameranie jestvujúcich inžinierskych sietí. Stavebné práce budú realizované tak, aby nedošlo k ich poškodeniu. V prípade potreby ich Zhotoviteľ počas realizácie stavebných prác ochráni. Náklady na práce Zhotoviteľa uvedené v tomto bode sú zahrnuté v cene diela.
10. Dočasné dopravné značenie, jeho umiestnenie a udržiavanie dočasných dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí Zhotoviteľ, vrátane zabezpečenia všetkých povolení.
11. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť osadenia a údržbu dočasného dopravného značenia počas realizácie stavebných prác.
12. O postupe prác informuje Zhotoviteľ Objednávateľa vždy 1x za pracovný týždeň stručným zhrnutím realizovaných prác. V prípade, že z doručenej informácie vyplynie rozdiel medzi reálnym postupom prác a predloženým harmonogramom v trvaní 5 a viac pracovných dní, je Zhotoviteľ povinný predložiť upravený harmonogram najneskôr do predloženia nasledujúcej informácie o postupe. Pokiaľ nebude upravený harmonogram prác predložený v určenej lehote, Objednávateľ Zhotoviteľa vyzve na predloženie upraveného harmonogramu prác s určením lehoty na predloženie. Ak Zhotoviteľ nepredloží upravený harmonogram ani po uplynutí určenej

lehoty, Objednávateľ je oprávnený uplatniť zmluvnú pokutu podľa Článku XI. ods. 1 tejto Zmluvy.

13. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.
14. Zhotoviteľ poveruje stavbyvedúceho vedením stavebného denníka.
15. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom Objednávateľa, projektantom, stavebnému dozoru a dotknutým orgánom štátnej správy.
16. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba Objednávateľ, stavebný dozor, alebo príslušné orgány štátnej správy.
17. Pokiaľ stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom, ktorý vykoná Objednávateľ alebo ním poverený zástupca, prípadne spracovateľ projektu, musí k tomuto zápisu zaujať svoje stanovisko.
18. Poverený zástupca Objednávateľa je povinný podpisovať, ako aj v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku vykonaným Zhotoviteľom.
19. Zhotoviteľ je povinný písomne vyzvať Objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, najneskôr 3 pracovné dni vopred. Ak Zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa Objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže Zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, avšak až potom ako vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela, ktorú zašle bez zbytočného odkladu Objednávateľovi. Ak účasť na kontrole Objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie náhradnej kontroly.
20. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 3 pracovné dni vopred vyzvať Objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom stavby v zmysle STN. Ak sa Objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je Zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný v spolupráci s Objednávateľom viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach.
21. Objednávateľ (alebo ním poverené osoby) má právo vykonať skúšky zamerané na kvalitu použitej asphaltovej zmesi, betónu, betonárskej výstuže alebo ocele akreditovaným skúšobným laboratóriom. Objednávateľ je oprávnený odobrať vzorky na stavenisku alebo priamo z výroby. V prípade, ak bude Objednávateľ odoberať vzorku priamo z výroby, je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť vstup poverenej osoby Objednávateľa alebo poverenej osoby akreditovaného skúšobného laboratória do výroby výrobcu za účelom odobratia vzoriek, ak bude Zhotoviteľovi dodávaná asphaltová zmes, betón, betonárska výstuž alebo oceľ zo strany subdodávateľa. K odobratiu vzorky asphaltovej zmesi, betónu, betonárskej výstuže alebo ocele prizve Objednávateľ zástupcu Zhotoviteľa. Pri preukázaní použitia materiálov, ktoré nevyhovujú technickým normám, t. j. pri oprávnenej reklamácií kvality asphaltovej zmesi, betónu, betonárskej výstuže alebo ocele, uhradí Zhotoviteľ náklady spojené so skúškou (t. j. s odberom a analýzou) Objednávateľovi. Skúšky asphaltov betónov, betonárskej výstuže a ocele je možné uskutočniť za účelom posúdenia, či spĺňajú podmienky uvedené v:
 - Technicko-kvalitatívnych podmienkach - TKP 6 - Hutnené asphaltové zmesi účinných od 20.12.2019, vydané Ministerstvom dopravy a výstavby SR,

- KLAZ 1/2017 Katalógové listy asfaltových zmesí účinných od 20.12.2019 vydané Ministerstvom dopravy a výstavby SR,
 - súvisiacich STN a EN,
 - Katalógových listoch kameniva KKL 1/2012 účinnosť od 1.10.2012 vydané Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR,
 - Technicko-kvalitatívnych podmienkach – TKP 15 – Betónové konštrukcie všeobecne a TKP 18 – Betón na konštrukcie, účinnosť od 1.12.2018 vydané Ministerstvom dopravy, výstavby SR,
 - Technicko-kvalitatívnych podmienkach TKP 17 – Výstuž do betónu, účinnosť od 1.12.2013 vydané Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR,
 - Technicko-kvalitatívnych podmienkach TKP 20 – Ocelové konštrukcie, účinnosť od 1.10.2014 vydané Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR.
22. Objednávateľ má právo prostredníctvom ním splnomocnených osôb vykonať v rekonštruovanom úseku odvrty, účelom ktorých je kontrola kvality diela (dodržanie hrúbok navrhovaných skladieb vozovkových vrstiev, vrátane technologického postupu, obsah asfaltu a zrnitosť) v rozsahu zmluvy, projektovej dokumentácie a tiež príslušných STN (STN EN 12697-36:2005, STN EN 12697-1:2020 a STN EN 12697-2:2020). Odvrty (odbery vzoriek) budú realizované jadrovým vývrtom v priečnom profile vozovky na miestach určených Objednávateľom po zrealizovaní diela. Kontrola kvality bude realizovaná splnomocnenou akreditovanou spoločnosťou a zdokumentovaná technickou správou.
 23. V prípade, že Zhotoviteľ nebude súhlasiť s výsledkom skúšok uskutočnených akreditovaným skúšobným laboratóriom alebo akreditovanou spoločnosťou podľa predchádzajúcich odsekov 21 a 22, môže si zabezpečiť skúšky na vlastné náklady prostredníctvom iného akreditovaného skúšobného laboratória alebo spoločnosti. Ak budú výsledky skúšok zabezpečené Zmluvnými stranami sporné, bude vykonaná skúška nezávislým akreditovaným skúšobným laboratóriom alebo akreditovanou spoločnosťou po dohode Objednávateľa a Zhotoviteľa.
 24. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi zistené nedostatky kvality asfaltovej zmesi, betónu, betonárskej výstuže, ocele a kvality diela najneskôr do 3 pracovných dní po doručení protokolov o skúške alebo technickej správy. Zistené nedostatky je Zhotoviteľ povinný odstrániť na vlastné náklady. Objednávateľ má právo určiť spôsob nápravy, ktorým môže byť napr. odstránenie nekvalitných vrstiev a uloženie nových vrstiev, zaliatie nedostatočných spojov, atď. Dielo bude Objednávateľ považovať za riadne dokončené až po odstránení zistených nedostatkov.
 25. Všetky zmeny je Zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela ani na jeho cenu. Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a stavebným dozorcom Objednávateľa nemajú charakter zmeny Zmluvy.
 26. Bez písomného súhlasu Objednávateľa nemôžu byť pri realizácii diela použité iné materiály a zariadenia, alebo vykonané zmeny oproti projektovej dokumentácii. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
 27. Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP.
 28. Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť neodkladne aj Objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.

29. Práce, ktoré vykazujú už v priebehu realizácie nedostatky alebo sú v rozpore s STN, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady nahradiť bezchybnými prácami.
30. Zhotoviteľ je povinný použiť pre zhotovenie diela len certifikované výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby na dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní stavby.
31. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.
32. Zhotoviteľ zabezpečí odvoz vybúraných materiálov na najbližšiu spoplatnenú skládku TKO.
33. Objednávateľ počas realizácie diela má právo kontrolovať vykonávanie prác a priebežne Zhotoviteľa upozorniť na prípadné vady s požiadavkou ich odstránenia v primeranej lehote. Zhotoviteľ má povinnosť umožniť vstup oprávneným osobám Objednávateľa a takýto výkon kontroly povoliť aj v prípade, ak nebola takáto kontrola vopred oznámená.
34. Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu písomne upozorní Objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu Objednávateľ dal na vyhotovenie diela. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu nie je Zhotoviteľ v omeškaní.
35. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša Zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela Objednávateľom.
36. Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa pracovných porád a kontrol na stavbe, ktoré bude v priebehu realizácie diela zvolávať Objednávateľ. Objednávateľ minimálne 3 pracovné dni vopred písomne oznámi Zhotoviteľovi ich presný termín.
37. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť práce, ochranu zdravia zamestnancov, bezpečnosť technických zariadení pri stavebných prácach, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov a STN, týkajúcich sa činností pri vykonávaní diela a ochrany životného prostredia. Pokiaľ porušením tejto povinnosti Zhotoviteľa vznikne škoda v priestoroch staveniska alebo v jeho blízkosti, náklady spojené s odstránením tejto škody znáša Zhotoviteľ.
38. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonávať dielo, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, jeho riadnym dokončením.
39. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok naraz, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzatí niektorých častí samostatne.
40. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.
41. Zhotoviteľ 7 pracovných dní pred plánovaným odovzdaním predmetu Zmluvy písomne vyzve Objednávateľa k prevzatiu diela. Najneskôr 3 pracovné dni pred začatím odovzdávacieho - preberacieho konania budú zo strany Zhotoviteľa pripravené k nahliadnutiu všetky doklady potrebné k tomuto konaniu.
42. Pre odovzdanie predmetu Zmluvy platí:
 - odovzdanie predmetu Zmluvy sa bude realizovať samostatne pre jednotlivé mostné objekty
 - Protokol o odovzdaní a prevzatí mostného objektu (ďalej len „Preberací protokol“) vyhotoví Zhotoviteľ v štyroch (4) origináloch v slovenskom jazyku, podpísaný bude zodpovednými osobami uvedenými v Článku VI. tejto Zmluvy. Preberací protokol bude obsahovať minimálne údaje o Objednávateľovi a Zhotoviteľovi, opis a špecifikáciu odovzdaného diela, sprievodnú dokumentáciu (napr. stavebný denník a pod.), súpis zistených drobných väd a nedorobkov (ak sa takéto vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady. Preberací protokol musí jasne preukázať, že mostný objekt je spôsobilý na užívanie na obvyklý účel. Vzhľadom na to, že kontrolu kvality, t. j. kontrolu

toho, že práce boli zhotovené a dodané podľa požiadaviek tejto Zmluvy a jej príloh a mostný objekt nemá skryté vady, nie je možné uskutočniť priamo pri odovzdaní, použije sa postup podľa Článok VII. ods. 21 až 23 tejto Zmluvy. Dva (2) originály Preberacieho protokolu sú určené pre Objednávateľa a dva (2) originály pre Zhotoviteľa.

- ak Objednávateľ odmietne podpísať Preberací protokol, spíšu Zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie,
 - Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí mostného objektu tento odovzdať vyčistený od zvyškov materiálov, príp. uviesť do pôvodného stavu terénne úpravy v okolí objektu, ak počas realizácie rekonštrukčných prác došlo k ich poškodeniu alebo narušeniu.
43. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdávanom - preberacom konaní odovzdať Objednávateľovi v papierovej a digitálnej podobe (.dwg, .dgn, .pdf, .xls, .doc) v dvoch (2) vyhotoveniach:
- projektovú dokumentáciu skutočného zrealizovania stavby so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác a porealizačné geodetické zameranie skutočného vyhotovenia diela,
 - zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov (ak boli robené), vrátane atestov a certifikátov použitých materiálov,
 - zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác,
 - fotodokumentáciu realizácie prác a skúšok jednotlivých úsekov v primeranom rozsahu,
 - plán užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) vypracovaný v zmysle § 12 ods. 1 písm. a) bod 6. zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach,
 - vyplnený skúšobný a kontrolný plán podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
 - schválenú dokumentáciu vykonania prác (DVP)

V prípade, že pri odovzdaní diela nebude odovzdaný niektorý z týchto dokladov, má sa za to, že dielo má vady.

44. Na odovzdávanom - preberacom konaní sa preverí, či je záväzok Zhotoviteľa splnený tak, ako je stanovené v predmete Zmluvy, prevedie sa fyzická kontrola vykonaného diela, jeho súčasti a príslušenstva, overia sa revízne správy, atesty a komplexné skúšky technologického zariadenia stavby.
45. Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela usporiadať stroje, zariadenia a zvyšný materiál na stavenisku tak, aby dielo mohlo byť riadne užívané, pričom stavenisko je povinný vypratať do 10 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela.
46. Akékoľvek výhrady voči postupu a realizácií prác, zistené nedostatky alebo požiadavky na zmeny voči pôvodne predloženým postupom je Objednávateľ povinný Zhotoviteľovi oznámiť písomnou výzvou spolu s určením termínu na doručenie odpovede, resp. nápravu. Nespĺnenie požiadaviek a termínov uvedených vo výzve môže byť považované za podmienku pre uplatnenie zmluvnej pokuty podľa Článku XI. tejto Zmluvy.

Článok VIII. Subdodávatelia

1. Ak má Zhotoviteľ a/alebo subdodávateľ povinnosť zapisovať sa do Registra partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora v znení neskorších predpisov, je povinný byť najneskôr ku dňu uzatvorenia tejto Zmluvy a počas celej doby jej platnosti riadne zapísaný v Registri partnerov verejného sektora.
2. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o každom navrhnutom a Objednávateľom odsúhlasenom subdodávateľovi počas plnenia diela, a to bezodkladne, najneskôr v deň nasledujúci po dni, kedy k zmene došlo.

3. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania Zmluvy, pričom zmenou sa rozumie výmena pôvodne navrhnutého subdodávateľa alebo vstup ďalšieho nového subdodávateľa, je Zhotoviteľ povinný najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať, oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: %-ny podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať, navrhovaných nových subdodávateľov, predmety plnenia. Každý subdodávateľ, ktorého sa zmena týka, musí spĺňať aj podmienku podľa ods. 1 tohto Článku Zmluvy.
4. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa Zhotoviteľa alebo subdodávateľov alebo ich zmeny podľa tohto Článku, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
5. Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť subdodávateľa, ktorý je s ním v obchodnom, súdnom alebo inom spore.

Článok IX. Platobné podmienky

1. Cena podľa Článku III. tejto Zmluvy bude fakturovaná v dvoch platbách, a to samostatne za každý mostný objekt na základe Súpisu vykonaných prác a Preberacieho protokolu odsúhlasených Objednávateľom. Splatnosť vystavenej faktúry je 30 dní odo dňa doručenia Objednávateľovi.
1. Doručenie faktúry Objednávateľovi a jej následné uhradenie je podmienené predložením potvrdenia o zložení garančnej zábezpeky za príslušný mostný objekt zo strany Zhotoviteľa v zmysle tejto Zmluvy.
2. Faktúra vystavená Zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového a účtovného dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR a jej prílohu tvorí Súpis vykonaných fakturovaných prác. V prípade, že daňový doklad nebude obsahovať tieto náležitosti, Objednávateľ má právo vrátiť ho na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre Objednávateľa začne plynúť dorúčením doplneného/prepracovaného dokladu Objednávateľovi.

Článok X. Zodpovednosť za vady a záruka

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v Zmluve predpokladaným účelom.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania Objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá Zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
3. Záručná doba na stavebné práce je 5 rokov odo dňa prevzatia diela Objednávateľom. Presný termín ukončenia záručnej doby Zmluvné strany zapíšu do Preberacieho protokolu.
4. Záruka sa vzťahuje na dielo za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby diela Objednávateľom. Odobratie vzoriek (odvrty) za účelom preverenia kvality zhotoveného diela nemá vplyv na trvanie záruky. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia diela, resp. poškodenia živelnou pohromou, okrem prípadov ak bude preukázané že k poškodeniu došlo, alebo k nemu došlo vo väčšom rozsahu, v dôsledku nekvalitne vykonaného diela.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje zaujať písomné stanovisko k reklamácií Objednávateľa v súvislosti s odstránením prípadných väd diela do 5 pracovných dní odo dňa doručenia reklamácie a vady odstrániť v čo najkratšom možnom čase, ktorý je na odstránenie vzniknutej vady diela potrebný. Spôsob odstránenia a lehotu je povinný predložiť súčasne s písomným stanoviskom k

reklamácií Objednávateľovi na odsúhlasenie. Ak sa na lehote odstránenia väd Zmluvné strany nedohodnú, platí lehota na odstránenie väd, ktorú určí Objednávateľ.

6. V prípade, že Zhotoviteľ nespĺní svoju povinnosť odstrániť vady riadne a včas, je Objednávateľ oprávnený zabezpečiť odstránenie vady treťou osobou na náklady Zhotoviteľa a uplatniť voči Zhotoviteľovi sankcie v zmysle tejto Zmluvy.

Článok XI.

Zmluvné pokuty a sankcie

1. Ak Zhotoviteľ nedodrží ktorýkoľvek z termínov realizácie diela uvedených v Článku V. tejto Zmluvy alebo v Harmonograme prác, ktorý je prílohou č. 1 tejto Zmluvy, alebo ak Zhotoviteľ v súlade s čl. VII. ods. 12 tejto Zmluvy nepredloží upravený Harmonogram prác ani po uplynutí určenej lehoty, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z celkovej ceny diela s DPH, a to za každý deň omeškania. Zhotoviteľ má povinnosť túto zmluvnú pokutu uhradiť na výzvu Objednávateľa.
2. V prípade, ak Zhotoviteľ neobnoví/nedoplní výkonnosťnú alebo garančnú záruku v lehote a/alebo do plnej výšky stanovenej v Článku IV. ods. 1 alebo ods. 4, má Objednávateľ voči Zhotoviteľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1000 EUR za každý deň omeškania so splnením tejto povinnosti, maximálne do celkovej výšky zloženej záruky uvedenej v Článku IV ods. 1 alebo ods. 4 Zmluvy.
3. V prípade, že Zhotoviteľ odovzdá mostný objekt s vadami a tieto vady neodstráni v zmysle Článku X. tejto Zmluvy, Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny za príslušný mostný objekt s DPH, a to za každý deň omeškania Zhotoviteľa s odovzdaním diela bez väd. Zhotoviteľ má povinnosť túto zmluvnú pokutu uhradiť na výzvu Objednávateľa. Rovnaké právo na zmluvnú pokutu vzniká Objednávateľovi i v prípade, ak sa Zhotoviteľ dostane do omeškania s odstránením väd reklamovaných počas plynutia záručnej doby.
4. V prípade, že je Objednávateľ v omeškani s úhradou faktúry, Zhotoviteľ má právo na úroky z omeškania v zmysle § 369 Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov vo výške určenej podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
5. Ak Objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy. Pre tento prípad dohodli Zmluvné strany zmluvnú pokutu vo výške 500 EUR. Zhotoviteľ má povinnosť túto zmluvnú pokutu uhradiť na výzvu Objednávateľa.
6. Právo na náhradu škody nie je vznikom alebo uplatnením nároku na zmluvné pokuty podľa tohto Článku dotknuté.

Článok XII.

Odstúpenie od Zmluvy

1. Od Zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje Zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
2. Odstúpenie od Zmluvy môže byť obmedzené na určitú časť zmluvných prác a dodávok v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
3. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy úplne alebo čiastočne ak napriek prepracovaniu alebo nápravným opatreniam Zhotoviteľa sú práce alebo ich časti vadné v takom rozsahu, že ďalšie plnenie Zmluvy nie je pre Objednávateľa prijateľné.
4. Odstúpenie od Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane doručené písomne.
5. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy v prípade podstatného porušenia Zmluvy zo strany Zhotoviteľa, za čo sa považujú najmä tieto skutočnosti:
 - ak Zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami Zmluvy zastavil realizáciu diela alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy,

- ak Zhotoviteľ bude preukázateľne realizovať dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami v tejto Zmluve, alebo ak sa vyskytnú vady v plnení, na ktoré bol Zhotoviteľ písomne upozornený a ktoré napriek tomu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej Objednávateľom,
- nesplnenie povinnosti poskytnutia alebo doplnenia výkonnostnej alebo garančnej záruky,
- nesplnenie si povinnosti Zhotoviteľa a/alebo subdodávateľov byť zapísaný v Registri partnerov verejného sektora počas celej doby platnosti tejto Zmluvy.
- ak poisťné zmluvy podľa Článku VII. ods. 2 tejto Zmluvy neboli v stanovenom čase uzatvorené, ich uzatvorenie nebolo preukázané alebo stratili platnosť počas trvania zmluvného vzťahu vyplývajúceho z tejto Zmluvy.

Článok XIII. Záverečné ustanovenia

1. Zmluva sa vyhotovuje v štyroch (4) exemplároch, z ktorých si po ich podpise dva (2) ponechá Objednávateľ a dva (2) Zhotoviteľ.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že túto Zmluvu je možné zmeniť alebo doplniť len formou písomných očíslovaných dodatkov, na ktorých platnosť sa vyžaduje, aby boli riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami Zmluvných strán. Zhotoviteľ berie na vedomie, že uzatváranie dodatkov k tejto Zmluve sa riadi ustanoveniami planého zákona o verejnom obstarávaní v čase uzatvárania dodatku.
3. Navyše práce môžu byť realizované len na základe zmeny Zmluvy vo forme písomne uzatvoreného dodatku k tejto Zmluve. V opačnom prípade Objednávateľovi nevzniká povinnosť vykonať navyše práce zaplatiť. Dodatok k rozpočtu odsúhlasený oboma Zmluvnými stranami bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto Zmluvy v znení dodatku a bude oprávňovať Zhotoviteľa k uplatneniu zmenenej ceny vo faktúre.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že túto Zmluvu je možné ukončiť len písomnou formou.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že si budú počas realizácie tejto Zmluvy poskytovať všetku vzájomnú súčinnosť potrebnú k dosiahnutiu splnenia oprávnení a záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy. Súčinnosť si budú poskytovať bezprostredne po tom, čo budú inou Zmluvnou stranou na jej poskytnutie vyzvané.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky rozpory vyplývajúce z plnenia Zmluvy, budú riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. Až v prípade, ak nedôjde k dohode, uplatní ktorákoľvek zo Zmluvných strán svoje práva zo Zmluvy na príslušnom súde.
7. Zánik tejto Zmluvy sa nedotýka nároku na náhradu škody vzniknutej jej porušením, ani zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva alebo voľby zákona, riešenia sporov medzi Zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení Zmluvy.
8. Akákoľvek zmluvná pokuta uvedená v tejto Zmluve, na ktorú sa viaže vznik nároku inej Zmluvnej strany na zaplatenie zmluvnej pokuty, je splatná na základe výzvy druhej Zmluvnej strany. Ustanoveniami o zmluvnej pokute nie je žiadnym spôsobom dotknuté právo oprávnenej Zmluvnej strany domáhať sa od druhej Zmluvnej strany náhrady škody, ktorá porušením dohodnutej povinnosti vznikne, a to aj vo výške presahujúcej dojednanú zmluvnú pokutu.
9. Zmluva podlieha zverejneniu v zmysle zákona č.211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení. Zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení.
10. Zmluvné strany vyhlasujú, že ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená, ich zmluvné prejavy sú určité a zrozumiteľné. Zmluva je uzavretá za vzájomne dohodnutých podmienok, nie v tiesni, omyle alebo za nápadne nevýhodných podmienok.

Prílohy Zmluvy:

Príloha č. 1 - Harmonogram prác

Príloha č. 2A - Ponukový rozpočet k mostnému objektu M5130

Príloha č. 2B – Ponukový rozpočet k mostnému objektu M406

Príloha č. 3 – Zoznam subdodávateľov

V Trnave, dňa 06. 06. 2022

02. JÚN 2022
V Bratislave, dňa.....

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

v.r.

Ing. Dalibor Trebichalský
Riaditeľ
Správa a údržba ciest
Trnavského samosprávneho kraja

v.r.

Ing. Radoslav Prokop
Riaditeľ, konateľ
OAT spol. s r.o.

v.r.

Ing. Mária Melichová
Konateľ
OAT spol. s r.o.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 11/2021
 Stavba: Rekonštrukcia mosta M5130 cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

JKSO:
 Miesto: Dubovce

KS:
 Dátum: 14.3.2022

Objednávateľ:

IČO:
 IČ DPH:

Zhotoviteľ:
 OAT spol. s r.o.

IČO: 173 100 16
 IČ DPH: SK202 031 8410

Projektant:

IČO:
 IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
 IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			633 216,84
	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	633 216,84	126 643,37
Cena s DPH			759 860,21
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

02. JÚN 2022

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 11/2021

Stavba: Rekonštrukcia mosta M5130 cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

Miesto: Dubovce

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: OAT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		633 216,84	759 860,21
201-00	M5130 Most cez potok Chvojnica za obcou Dubovce	633 216,84	759 860,21

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia mosta M5130 cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

Objekt:

201-00 - M5130 Most cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

JKSO:

Miesto: Dubovce

KS:

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OAT spol. s r.o.

IČO:

173 100 16

IČ DPH:

SK202 031 8410

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

633 216,84

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	633 216,84	20,00%	126 643,37

Cena s DPH

v EUR

759 860,21

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

02. JÚN 2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia mosta M5130 cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

Objekt:

201-00 - M5130 Most cez potok Chvojnica za obcou Dubovce

Miesto: Dubovce

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: OAT spol. s r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

633 216,84

D HSV Práce a dodávky HSV 594 710,63

D 1 Zemné práce 20 957,60

1	K	113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	2 490,030	1,18	2 940,73
---	---	-------------	---	----	-----------	------	----------

P
Poznámka k položke:
komunikácia - 697,62
most - 132,39

2	K	113307225.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 400 do 500mm, - 0,72000t	m2	99,120	5,91	585,30
---	---	-------------	---	----	--------	------	--------

P
Poznámka k položke:
vozovka - 697,62
most - 132,36

3	K	129303101.S	Čistenie koryta vodotoku šírky dna 5m hĺbka dna 2, 5m hornina4	m3	286,000	9,45	2 702,13
---	---	-------------	---	----	---------	------	----------

P
Poznámka k položke:
hrúbka 0,5m

4	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	391,500	7,09	2 774,17
---	---	-------------	---	----	---------	------	----------

P
Poznámka k položke:
Odstránenie prechodovej oblasti - 300,67
Odkop pri krídlach - 77,28
Odkop pre betónový prah - 13,55

5	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	391,500	1,19	466,99
---	---	-------------	--	----	---------	------	--------

6	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	600,220	3,84	2 303,79
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

7	K	162501123.S.1	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	10 203,740	0,78	7 953,41
---	---	---------------	--	----	------------	------	----------

8	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	77,280	15,20	1 174,62
---	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

P
Poznámka k položke:
spätný zásyp okolo krídiel

9	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	72,000	0,38	27,21
---	---	-------------	---------------------------------------	----	--------	------	-------

10	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	2,880	10,16	29,25
----	---	----------------	-----------------------------	----	-------	-------	-------

D 2 Zakladanie 117 853,23

11	K	212312111.S	Lôžko pre trativod z betónu prostého	m3	4,650	221,97	1 032,16
----	---	-------------	--------------------------------------	----	-------	--------	----------

P
Poznámka k položke:
podkladný betón pod drenážnu rúrku

12	K	229942113.S	Rúrkové mikropilóty tlakové i ťahové z ocele 11 523 časť hladká, pri priemere nad 105 do 115 mm	m	600,000	91,17	54 703,92
----	---	-------------	--	---	---------	-------	-----------

13	K	281602211.S	Injektovanie povrchové s dvojitým obturátorom mikropilót alebo kotiev tlakom do 0, 6 MPa (m)	m	600,000	91,17	54 703,92
----	---	-------------	---	---	---------	-------	-----------

P
Poznámka k položke:
40ks x 15m

14	K	457311126.S	Vyrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	m3	13,550	152,80	2 070,41
----	---	-------------	---	----	--------	--------	----------

P
Poznámka k položke:
betónový prah

15	K	462511111.S	Zahádzka z lomového kameňa ľadolamov, zhotovenie, s dodaním kameňa (200-500kg)	m3	17,600	60,20	1 059,44
----	---	-------------	---	----	--------	-------	----------

16	K	465513157.S	Dlažba svahu pri oporách z upraveného lomového žulového kameňa LK 20 do lôžka C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	99,970	42,85	4 283,38
----	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

P
Poznámka k položke:
dlažba z lomového kameňa hr. 150 mm s vyškárovaním

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				147 816,71
17	K	212341111.S	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	1,500	424,91	637,37
18	K	212792212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné plastové potrubie DN 160	m	21,400	22,10	472,87
19	K	273354111	Debnenie podkladného betónu drenáže - zhotovenie	m2	14,980	34,19	512,17
20	K	273354211.S	Debnenie podkladného betónu drenáže - odstránenie	m2	14,980	13,23	198,14
21	K	317121211.S	Osadenie mostných ríms zo polymérbetónových lícných panelov s kotvením dĺžky do 1 m	ks	44,200	234,88	10 381,58
P			<i>Poznámka k položke: vrátane dodávky prefabrikátov a kotvenia, výška 0,6m</i>				
22	K	317171121.S	Kotvenie monolitického betónu rímsy do mostovky kotvou do vývrtu	ks	60,000	36,99	2 219,34
P			<i>Poznámka k položke: dodávka materiálu v cene</i>				
23	K	317321119.S	Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45	m3	22,200	214,62	4 764,63
P			<i>Poznámka k položke: monolitická časť rímsy - 18,1 prechodové bloky ríms - 4,1</i>				
24	K	317353121.S	Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	32,490	34,19	1 110,83
25	K	317353221.S	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	32,490	13,23	429,75
26	K	317361216.S	Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500 (10505)	t	3,310	2 561,59	8 478,86
27	K	317661161.S	Výplň škár monolitické rímsy na cest.mostoch tmelom polyuretánovým, š.škáry do 15mm	m	50,000	8,50	425,16
P			<i>Poznámka k položke: tesnenie škáry monolitickou časťou rímsy a rímsovým prefabrikátom</i>				
28	K	317661163.S	Výplň škár monolitické rímsy na cest.mostoch tmelom polyuretánovým, š.škáry cez 15 do 40mm, dilatačných	m	85,000	34,01	2 891,09
P			<i>Poznámka k položke: výplň dilatačných škár ríms výplň dilatačných škár medzi krídlami a NK výplň dilatačných škár NK</i>				
29	K	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	121,350	169,73	20 597,14
30	K	334351113.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	326,910	34,19	11 177,04
31	K	334351213.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	326,910	13,23	4 324,10
32	K	334362126	Výstuž krídel, opôr a záverných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	15,000	2 561,59	38 423,84
P			<i>Poznámka k položke: 7,5+7,5</i>				
33	K	421351221.S	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	138,375	34,19	4 731,03
34	K	421351321.S	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	138,375	13,23	1 830,31
35	K	421362136.S	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	10,000	2 561,59	25 615,89
P			<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)</i>				
36	K	457311128	Výrovnávací alebo spádový betón C 30/37 vrátane úpravy povrchu - spriahujúca doska	m3	51,560	166,71	8 595,57
D 4			Vodorovné konštrukcie				73 535,08
37	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	20,970	186,57	3 912,46
P			<i>Poznámka k položke: podkladný betón pod prechodovú dosku, pod rúrku</i>				
38	K	421321218.S	Mostné nosné konštrukcie doskové prechodové z betónu železového tr. C 30/37	m3	20,840	147,51	3 074,04
39	K	421351212.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	9,970	34,19	340,87
40	K	421351312.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - odstránenie	m2	9,970	13,23	131,88
41	K	421362116.S	Výstuž prechodového bloku z betonárskej ocele B500 (10505)	t	3,450	2 561,59	8 837,48
42	K	423121113.S	Osadenie mostného prefabrikovaného nosníka v celku hm. nad 10 do 25 t	ks	11,000	507,40	5 581,45
43	M	002	Nosná konštrukcia - nosníky	ks	11,000	4 002,29	44 025,20
P			<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu a počtu pref.)</i>				
44	K	423355315.S	Montáž strateného debnenia - spriahnutej dosky Centris	m2	75,312	15,61	1 175,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	M	591510001600.S	Cementotriesková doska hr. 22 mm, s hladkým cementovo šedým povrchom	m2	75,312	30,69	2 311,64
46	K	428995002.S	Osadenie mostného ložiska elastomerného zaťaženia nad 400 do 1800 kN	ks	22,000	134,42	2 957,27
P			Poznámka k položke: vrátane dodávky ložiska - orientačná položka podľa upresnenia počtu nosníkov				
47	K	458591111.S	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ilu	m3	19,440	31,89	619,88
48	M	581250000100.S	Zemina špeciálna a upravená surová ílová	t	36,936	15,35	567,08
D 5			Komunikácie				97 657,66
49	K	348171121.S	Osadenie mostného ocelového zábradlia trvalého do betónu ríms cez kotevné dosky a chemické kotvy	m	44,200	53,44	2 362,06
50	M	4044900	Zábradlie oceľové, dĺžka 1 m	ks	43,000	211,40	9 090,16
51	K	458501112.S	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	259,200	49,72	12 887,45
52	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	99,120	15,00	1 486,67
53	K	564962113.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	m2	99,120	22,68	2 247,57
54	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	26,400	15,20	401,27
P			Poznámka k položke: vrátane dosypania krajníc				
55	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	44,880	15,00	673,14
56	K	573131103.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m2	m2	697,620	1,58	1 104,01
57	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	1 008,970	0,81	822,20
P			Poznámka k položke: spojovací postrek na moste a na komunikácii				
58	K	576131311.S	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	155,680	16,33	2 542,76
P			Poznámka k položke: na moste a predmostí				
59	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	697,620	17,15	11 962,87
60	K	577144251.S.1	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	155,680	16,33	2 542,76
P			Poznámka k položke: AC 11 O; na moste				
61	K	577144351.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	697,620	21,51	15 003,02
62	K	914112111.S	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	4,000	20,08	80,31
63	M	404410176334.S	Číslovanie, rozmer 175x280 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	4,000	62,36	249,43
64	K	916361113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	25,400	25,21	640,44
65	M	592170002300.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	25,400	7,17	182,08
P			Poznámka k položke: obrubník cestný pre triedu prostredia XD3, XF4				
66	K	91972672R	Modifikovaná asfaltová zálievka	m	54,200	1,72	93,45
P			Poznámka k položke: pozdĺžna škára medzi etapami pričné škáry v miestach napojenia dilatačné pričné škáry				
67	K	919726732.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 20 mm hl. 40 mm	m	54,200	5,09	275,88
P			Poznámka k položke: pozdĺž ríms a prech. blokov hr. 20 mm				
68	K	931941112.S	Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového - posun do 100 mm	m	25,410	1 299,10	33 010,13
P			Poznámka k položke: vrátane dodávky mostného záveru, kompletného vybavenia na osadenie MZ a krycích plechov				
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7 841,75
69	K	627471153.S	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm	m2	45,840	93,75	4 297,40
70	K	627471352	Vyrovnávanie zvisých plôch stierkou zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 5 mm	m2	45,840	31,25	1 432,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	627471451.S	Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1 mm	m2	45,840	17,95	822,88
	P		Poznámka k položke: Spojovací mostík vrátane ochrany výstuže pohľad opory 1 pohľad opory 2 pohľad krídiel				
72	K	938902312.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	45,840	28,12	1 289,00
	P		Poznámka k položke: Otryskanie tlakovou vodou 800 bar - vrátane ručného očistenia a oklepiania pohľad opory 1 pohľad opory 2 pohľad krídiel				
	D	8	Rúrové vedenie				14 346,89
73	K	451478011.S	Podkladová vrstva plastbetónová drenážna na moste - drenážny kanálik š.100mm	m3	0,700	3 773,30	2 641,31
74	M	286140001900.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 250, SN 10, dl. 6 m	ks	5,000	352,76	1 763,82
	P		Poznámka k položke: Odpadové potrubie				
75	K	936942122.S	Osadenie mostnej vpusti 300/500 mm	ks	8,000	143,85	1 150,77
76	M	552410004400.S	Mostný odvodňovač-vpust HSD-2, odtok DN 150 bočný, 300x500 mm, liatinový s prítlačnou prírubou	ks	8,000	1 098,87	8 790,99
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				105 361,88
77	K	931942112.S	Odstránenie dilatačného zariadenia šírky dilatácie nad 60 do 160 mm, -1,36000t	m	24,990	38,10	952,10
78	K	961051111.S	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	209,334	147,07	30 786,74
	P		Poznámka k položke: rimsy - 33,71 spriahajúca doska s vyrovnávacím betónom - 26,34 nosníky - 90,75 vybúranie častí krídiel - 58,54				
79	K	966075141.S	Odstránenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	43,700	4,90	214,18
80	K	978071	Odsekanie a odstránenie izolácie lepenkovej vodorovnej, -0,07300t	m2	132,385	4,77	631,64
81	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	863,073	12,62	10 896,20
82	K	979083191.S	Príplatek za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	14 672,241	0,77	11 263,15
83	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	537,175	67,32	36 161,01
84	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	325,898	5,91	1 924,43
85	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 091,740	11,48	12 532,43
	P		Poznámka k položke: koeficient tiaže zeminy 1,7				
	D	99	Presun hmôt HSV				9 339,83
86	K	998212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	1 952,693	4,78	9 339,83
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				13 942,76
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				13 942,76
87	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	220,000	2,29	504,05
	P		Poznámka k položke: 1x náter penetračný				
88	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,770	2 036,63	1 568,21
89	K	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	165,000	2,29	378,04
	P		Poznámka k položke: opory a krídla 2x náter				
90	M	246170001000.S	Lak asfaltový	t	0,578	3 016,79	1 743,71
91	K	711341111.S	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	319,920	11,95	3 823,59
	P		Poznámka k položke: na moste vrátane nosa + ochrana izolácie pod rímsou, škáry na rube				
92	M	628310000800	Pás asfaltový natavovací	m2	383,904	7,43	2 851,83
93	K	711381021.S	Zhotovenie izolácie mostoviek na železničných mostoch náterom penetračným z epoxidovej živice - zapečatujúca vrstva, spojovací mostík	m2	249,744	4,68	1 167,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			Poznámka k položke: vrátane prípravy povrchu (obrokovanim)				
94	M	235210001800	Živica epoxidová - (A+B) - použitie ako penetračný náter, pečiatiaci náter, hrubá malta, 10 kg,	bal	8,741	217,98	1 905,34
P			Poznámka k položke: Spotreba: ako penetračný náter: cca 0,3 - 0,4 kg/m ² na minerálnych podkladoch, ako pečiatiaci náter: cca 0,25 - 0,35 kg/m ² , ako hrubá malta: cca 3,0 kg/m ² /1cm pri zmiešaní s kremičitým pieskom fr.0,063-3,5 mm v pomere 1:7.				
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				24 563,45
D		VRN02	Prieskumné práce				9 608,38
95	K	000200011.S	Prieskumné práce - geologický prieskum inžiniersko-geologický a geotechnický	kpl	1,000	9 608,38	9 608,38
P			Poznámka k položke: 2x 18,0m penetračná sonda s vyhodnotením 2x 18,0m vrty (zo zariadením zemín) poloha bude upresnená projektantom v DVP				
D		VRN04	Projektové práce				13 742,04
96	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	ks	1,000	7 086,00	7 086,00
97	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	ks	1,000	570,78	570,78
P			Poznámka k položke: vrátane mostného zošita a prevádzkového poriadku				
102	K	001	Povodňový plán	ks	1,000	456,62	456,62
98	K	002	Porealizačné zameranie	kpl	1,000	3 247,75	3 247,75
99	K	003	Prevádzka staveniska, počet mesiacov	mes	4,000	174,79	699,15
100	K	006	Zriadenie staveniska	kpl	1,000	1 681,74	1 681,74
D		VRN07	Dopravné náklady				1 213,03
101	K	007	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	1 213,03	1 213,03
P			Poznámka k položke: Prenosné dopravné značenie				

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 10/2021
 Stavba: Rekonštrukcia M406, 0519-003 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

JKSO:
 Miesto: Popudinské Močidlany

KS:
 Dátum: 14.3.2022

Objednávateľ:
 Správa a údržba ciest TTSK

IČO:
 IČ DPH:

Zhotoviteľ:
 OAT spol. s r.o.

IČO: 173 100 16
 IČ DPH: SK202 031 8410

Projektant:
 cam-am project, s.r.o.

IČO:
 IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
 IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **587 485,34**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	587 485,34	117 497,07

Cena s DPH **704 982,41** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

02. JÚN 2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 10/2021

Stavba: Rekonštrukcia M406, 0519-003 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

Miesto: **Popudinské Močidlany**

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ: Správa a údržba ciest TTSK

Projektant: cam-am project, s.r.o.

Zhotoviteľ: OAT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		587 485,34	704 982,41
201-00	M406 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany	587 485,34	704 982,41

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia M406, 0519-003 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

Objekt:

201-00 - M406 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

JKSO:

Miesto: Popudinské Močidlany

KS:

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ:

Správa a údržba ciest TTSK

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OAT spol. s r.o.

IČO:

173 100 16

IČ DPH:

SK202 031 8410

Projektant:

cam-am project, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				587 485,34
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	587 485,34	20,00%	117 497,07

Cena s DPH	v EUR	704 982,41
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

02. JÚN 2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia M406, 0519-003 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

Objekt:

201-00 - M406 Most cez potok Chvojnica Popudinské Močidlany

Miesto: Popudinské Močidlany

Dátum: 14.03.2022

Objednávateľ: Správa a údržba ciest TTSK

Projektant: G&H project,

Zhotoviteľ: OAT spol. s r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

587 485,34

D HSV Práce a dodávky HSV

552 148,97

D 1 Zemné práce

17 311,93

1	K	113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	1 725,060	1,18	2 037,30
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

P
Poznámka k položke:
komunikácia - 51,4+73,8+208,0+87,2)*1,05
most - 7,0*17,35*1,1

2	K	113307225.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 400 do 500mm, - 0,72000t	m2	423,360	3,54	1 499,96
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

P
Poznámka k položke:
vozovka - 309,96
chodník - 113,40

3	K	129303101.S	Čistenie koryta vodotoku šírky dna 5m hĺbka dna 2, 5m hornina4	m3	143,000	9,45	1 351,06
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

P
Poznámka k položke:
hrúbka 0,5m

4	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	400,260	7,09	2 836,24
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

P
Poznámka k položke:
Odstránenie prechodovej oblasti - 271,584
Odkop pri krídlach - 115,92
Odkop pre betónový prah - 12,76

5	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	400,260	1,19	477,43
---	---	-------------	---	----	---------	------	--------

6	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	115,920	15,20	1 761,92
---	---	-------------	---	----	---------	-------	----------

P
Poznámka k položke:
spätný zásyp okolo krídiel

7	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	427,340	3,84	1 640,24
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

8	K	162501123.S.1	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	7 264,780	0,78	5 662,61
---	---	---------------	--	----	-----------	------	----------

9	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	57,600	0,38	21,77
---	---	-------------	---------------------------------------	----	--------	------	-------

10	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	2,304	10,16	23,40
----	---	----------------	-----------------------------	----	-------	-------	-------

D 2 Zakladanie

116 924,23

11	K	212312111.S	Lôžko pre trativod z betónu prostého	m3	3,860	219,37	846,77
----	---	-------------	--------------------------------------	----	-------	--------	--------

P
Poznámka k položke:
podkladný betón pod drenážnu rúrku

12	K	281602211.S	Injektovanie povrchové s dvojitým obturátorom mikropilót alebo kotiev tlakom do 0, 6 MPa (m)	m	600,000	91,17	54 703,92
----	---	-------------	--	---	---------	-------	-----------

P
Poznámka k položke:
40ks x 15m

13	K	229942113.S	Rúrkové mikropilóty tlakové i ťahové z ocele 11 523 časť hladká, pri priemere nad 105 do 115 mm	m	600,000	91,17	54 703,92
----	---	-------------	---	---	---------	-------	-----------

P
Poznámka k položke:
predpokladané spevnenie základov bez IGP

14	K	457311126.S	Výrovnávací alebo spádový betón C 20/25 vrátane úpravy povrchu	m3	12,760	150,20	1 916,55
----	---	-------------	--	----	--------	--------	----------

15	K	462511111.S	Zahádzka z lomového kameňa ľadolamov, zhotovenie, s dodaním kameňa (200-500kg)	m3	13,200	60,20	794,58
----	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

16	K	465513157.S	Dlažba svahu pri oporách z upraveného lomového žulového kameňa LK 20 do lôžka C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	92,400	42,84	3 958,49
----	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

P
Poznámka k položke:
dlažba z lomového kameňa hr. 150 mm s vyškárovaním

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				132 116,97
17	K	212341111.S	Obetónovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m3	1,100	424,91	467,40
18	K	212792212	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné plastové potrubie DN 160	m	20,200	22,10	446,35
19	K	273354111	Debnenie podkladného betónu drenáže - zhotovenie	m2	12,880	34,19	440,37
20	K	273354211.S	Debnenie podkladného betónu drenáže - odstránenie	m2	12,880	13,23	170,37
21	K	317121211.S	Osadenie mostných ríms zo polymérbetónových lícnych panelov s kotvením dĺžky do 1 m	ks	38,400	234,88	9 019,29
P			<i>Poznámka k položke: vrátane dodávky prefabrikátov a kotvenia, výška 0,6m</i>				
22	K	317171121.S	Kotvenie monolitického betónu rímky do mostovky kotvou do vývrtu	ks	52,000	36,99	1 923,42
P			<i>Poznámka k položke: dodávka materiálu v cene</i>				
23	K	317321119.S	Mostové rímky z betónu železového triedy C 35/45	m3	17,470	212,02	3 704,08
P			<i>Poznámka k položke: monolitická časť rímky prechodové bloky rímky</i>				
24	K	317353121.S	Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie	m2	28,224	34,19	964,98
25	K	317353221.S	Debnenie mostových ríms všetkých tvarov - odstránenie	m2	28,224	13,23	373,32
26	K	317361216.S	Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500 (10505)	t	2,830	2 561,59	7 249,30
27	K	317661161.S	Výplň škár monolitickéj rímky na cest.mostoch tmelom polyuretánovým, š.škáry do 15mm	m	40,000	8,50	340,13
P			<i>Poznámka k položke: tesnenie škáry monolitickou časťou rímky a rímovým prefabrikátom</i>				
28	K	317661163.S	Výplň škár monolitickéj rímky na cest.mostoch tmelom polyuretánovým, š.škáry cez 15 do 40mm, dilatačných	m	75,000	34,01	2 550,96
P			<i>Poznámka k položke: výplň dilatačných škár rímky výplň dilatačných škár medzi krídlami a NK výplň dilatačných škár NK</i>				
29	K	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	148,250	167,14	24 777,78
30	K	334351113.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	249,480	34,19	8 529,71
31	K	334351213.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m2	249,480	13,23	3 299,92
32	K	334362126	Výstuž krídel, opôr a záverných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	14,400	2 561,59	36 886,88
P			<i>Poznámka k položke: 7,2+7,2</i>				
33	K	421351221.S	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - zhotovenie	m2	116,940	34,19	3 998,17
34	K	421351321.S	Debnenie bočnej steny konštrukcie mostov výšky do 350 mm - odstránenie	m2	116,940	13,23	1 546,79
35	K	421362136.S	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	7,000	2 561,59	17 931,12
P			<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu pref.)</i>				
36	K	45731112	Vyrovnávací alebo spádový betón C 30/37 vrátane úpravy povrchu - spriahujúca doska	m3	45,680	164,11	7 496,63
D 4			Vodorovné konštrukcie				62 012,70
37	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	15,840	183,98	2 914,18
P			<i>Poznámka k položke: podkladný betón pod prechodovú dosku, pod rímku</i>				
38	K	421321218.S	Mostné nosné konštrukcie doskové prechodové z betónu železového tr. C 30/37	m3	16,840	147,51	2 484,02
39	K	421351212.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	9,300	34,19	317,97
40	K	421351312.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - odstránenie	m2	9,300	13,23	123,01
41	K	421362116.S	Výstuž prechodového bloku z betonárskej ocele B500 (10505)	t	3,450	2 561,59	8 837,48
42	K	423121112.S	Osadenie mostného prefabrikovaného nosníka v celku hm. nad 5 do 10 t	ks	11,000	507,40	5 581,45
P			<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu a počtu pref.)</i>				
43	M	002	Nosná konštrukcia - nosníky	ks	11,000	3 153,27	34 685,97
P			<i>Poznámka k položke: (orientačná položka, bude upresnená podľa konkrétneho typu a počtu pref.)</i>				
44	K	423355315.S	Montáž strateného debnenia - spriahnutej dosky Centris	m2	66,000	15,61	1 030,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	M	591510001600.S	Cementotriesková doska hr. 22 mm, s hladkým cementovo šedým povrchom	m2	66,000	30,69	2 025,82
46	K	428995002.S	Osadenie mostného ložiska elastomerného zaťaženia nad 400 do 1800 kN	ks	22,000	134,42	2 957,27
P Poznámka k položke: vrátane dodávky ložiska - orientačná položka podľa upresnenia počtu nosníkov							
47	K	458591111.S	Zhotovenie výplne tesniacej vrstvy za oporou z ľlu	m3	17,280	31,89	551,01
48	M	581250000100.S	Zemina špeciálna a upravená surová ľlová	t	32,832	15,35	504,07
D 5 Komunikácie							97 339,25
49	K	348171121.S	Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do betónu ríms cez kotevné dosky a chemické kotvy	m	38,400	53,44	2 052,11
50	M	4044900	Zábradlie oceľové, dĺžka 1 m	ks	39,000	211,40	8 244,56
51	K	458501112.S	Výplňové klíny za oporou z kameniva drveného hutneného po vrstvách	m3	230,400	49,84	11 482,72
52	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	309,960	15,00	4 649,00
53	K	564962113.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	m2	423,360	22,68	9 599,77
P Poznámka k položke: vozovka+chodník							
54	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	16,725	15,20	254,21
P Poznámka k položke: 111,5*0,5*0,25*1,2 vrátane dosypania krajníc - 0,58m3							
55	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	31,778	15,00	476,63
56	K	573131103.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 1,00 kg/m2	m2	441,420	1,58	698,56
P Poznámka k položke: (51,4+73,8+208,0+87,2)*1,05							
57	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	672,210	0,81	547,78
P Poznámka k položke: spojovací postrek na moste a na komunikácii							
58	K	577134111.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	113,400	16,33	1 852,19
P Poznámka k položke: chodník 72*1,5*1,05							
59	K	576131311.S	Koberec asfaltový modifikovaný I.tr. mastixový SMA 11 O strednozrnný, po zhutnení hr. 40 mm š. do 3 m	m2	115,400	16,24	1 873,95
P Poznámka k položke: na moste a predmostí							
60	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	441,420	17,16	7 574,74
61	K	577144251.S.1	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 45 mm	m2	115,400	16,33	1 884,85
P Poznámka k položke: AC 11 O; na moste							
62	K	577144351.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	441,420	21,51	9 493,18
63	K	914112111.S	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	4,000	20,08	80,31
64	M	404410176334.S	Číslovanie, rozmer 175x280 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	4,000	62,36	249,43
65	K	916361113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	96,500	25,21	2 433,18
P Poznámka k položke: vrátane obrubníkov popri chodníku							
66	M	592170002300.S	Obrubník cestný, ľxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	96,500	7,17	691,78
P Poznámka k položke: obrubník cestný pre triedu prostredia XD3, XF4							
67	K	919720112.S	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií z polypropylénu s geotextíliou	m2	309,960	2,09	647,93
68	M	693210000320.S	Geomreža polypropylénová s PP geotextíliou, šxl 3,8x50 m, pre vystuženie asfaltových vrstiev vozoviek	m2	371,952	6,84	2 543,40
69	K	91972672R	Modifikovaná asfaltová zálievka	m	40,000	1,72	68,97
70	K	919726732.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 20 mm hl. 40 mm	m	40,000	5,09	203,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: pozdĺž ríms a prech. blokov hr. 20 mm</i>				
71	K	931941112.S	Osadenie dilatáčného mostného záveru lamelového - posun do 100 mm	m	22,890	1 299,10	29 736,40
P			<i>Poznámka k položke: vrátane dodávky mostného záveru, kompletného vybavenia na osadenie MZ a krycích plechov</i>				
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7 349,07
72	K	627471153.S	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm	m2	42,960	93,75	4 027,40
73	K	627471352	Vyrovnanie zvisých plôch stierkou zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 5 mm	m2	42,960	31,25	1 342,47
74	K	627471451.S	Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1 mm	m2	42,960	17,95	771,18
P			<i>Poznámka k položke: Spojovací mostík vrátane ochrany výstuže pohľad opory 1 pohľad opory 2 pohľad krídlel</i>				
75	K	938902312.S	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	42,960	28,12	1 208,02
P			<i>Poznámka k položke: Otryskanie tlakovou vodou 800 bar - vrátane ručného očistenia a oklepania pohľad opory 1 pohľad opory 2 pohľad krídlel</i>				
D 8			Rúrové vedenie				9 622,03
76	K	451478011.S	Podkladová vrstva plastbetónová drenážna na moste - drenážny kanálik š.100mm	m3	0,200	3 773,30	754,66
77	M	286140001900.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 250, SN 10, dl. 6 m	ks	4,000	352,76	1 411,06
P			<i>Poznámka k položke: Odpadové potrubie</i>				
78	M	552410004400.S	Mostný odvodňovač-vpust HSD-2, odtok DN 150 bočný, 300x500 mm, liatinový s prítláčnou prírubou	ks	6,000	1 098,87	6 593,24
79	K	936942122.S	Osadenie mostnej vpusti 300/500 mm	ks	6,000	143,85	863,07
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0
80	K	931942112.S	Odstránenie dilatáčného zariadenia šírky dilatácie nad 60 do 160 mm, -1,36000t	m	22,890	38,10	872,09
81	K	961051111.S	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	214,130	147,07	31 492,08
P			<i>Poznámka k položke: rímsy - 28,80 spriahajúca doska s vyrovnávacím betónom - 23,28 nosníky - 74,25 vybúranie častí krídlel - 87,80</i>				
82	K	966075141.S	Odstránenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	38,400	4,90	188,20
83	K	978071	Odsekanie a odstránenie izolácie lepenkovej vodorovnej, -0,07300t	m2	145,530	4,77	694,36
84	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	764,816	12,62	9 655,72
85	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	13 001,872	0,77	9 980,89
86	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	545,733	67,32	36 737,11
87	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	219,083	5,91	1 293,69
88	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	726,478	11,48	8 339,47
P			<i>Poznámka k položke: koeficient tiaže zeminy 1,7</i>				
D 99			Presun hmôt HSV				10 219,18
89	K	998212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	2 136,540	4,78	10 219,18
D PSV			Práce a dodávky PSV				10 772,92
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				10 772,92
90	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	220,000	2,29	504,05
P			<i>Poznámka k položke: 1x náter penetračný</i>				
91	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,770	2 036,63	1 568,21
92	K	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	165,000	2,29	378,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: opory a krídla 2x náter</i>				
93	M	246170001000.S	Lak asfaltový	t	0,578	3 016,79	1 743,71
94	K	711341111.S	Zhotovenie izolácie NAIP pritavením cestných mostoviek	m2	219,820	11,95	2 627,23
P			<i>Poznámka k položke: na moste vrátane nosa + ochrana izolácie pod rímsou, škáry na rube</i>				
95	M	628310000800	Pás asfaltový natavovací	m2	263,784	7,43	1 959,52
96	K	711381021.S	Zhotovenie izolácie mostoviek na železničných mostoch náterom penetračným z epoxidovej živice - zapečatujúca vrstva, spojovací mostík	m2	161,880	4,68	757,07
P			<i>Poznámka k položke: vrátane prípravy povrchu (obrokovaním)</i>				
97	M	235210001800	Živica epoxidová - (A+B) - použitie ako penetračný náter, pečiatci náter, hrubá malta, 10 kg,	bal	5,666	217,98	1 235,09
P			<i>Poznámka k položke: Spotreba: ako penetračný náter: cca 0,3 - 0,4 kg/m2 na minerálnych podkladoch, ako pečiatci náter: cca 0,25 - 0,35 kg/m2, ako hrubá malta: cca 3,0 kg/m2/1cm pri zmiešaní s kremičitým pieskom fr.0,063-3,5 mm v pomere 1:7.</i>				
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				24 563,45
D		VRN02	Prieskumné práce				9 608,38
98	K	000200011.S	Prieskumné práce - geologický prieskum inžiniersko-geologický a geotechnický	kpl	1,000	9 608,38	9 608,38
P			<i>Poznámka k položke: 2x 18,0m penetračná sonda s vyhodnotením 2x 18,0m vrty (zo zariadením zemín) poloha bude upresnená projektantom v DVP</i>				
D		VRN04	Projektové práce				13 742,04
99	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	ks	1,000	7 086,00	7 086,00
100	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	ks	1,000	570,78	570,78
P			<i>Poznámka k položke: vrátane mostného zošita a prevádzkového poriadku</i>				
105	K	001	Povodňový plán	ks	1,000	456,62	456,62
101	K	002	Porealizačné zameranie	kpl	1,000	3 247,75	3 247,75
102	K	003	Prevádzka staveniska, počet mesiacov	mes	4,000	174,79	699,15
103	K	006	Zriadenie staveniska	kpl	1,000	1 681,74	1 681,74
D		VRN07	Dopravné náklady				1 213,03
104	K	007	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	1 213,03	1 213,03
P			<i>Poznámka k položke: Prenosné dopravné značenie</i>				

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Uchádzač:

OAT spol. s r.o.

Mlynské nivy 61/A,

825 18 Bratislava

IČO: 173 100 16

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že na realizácii predmetu zákazky: „**Rekonštrukcia mostov M5130 a M406 na ceste III/1122 cez potok Chvojnica**“, vyhlásenej verejným obstarávateľom **Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja** so sídlom Bulharská 39, 918 53 Trnava vo Vestníku verejného obstarávania č. 55/2022 zo dňa 23.2.2022 pod zn. 14744-WYP :

- sa nebudú podieľať subdodávatelia a celý predmet uskutočníme vlastnými kapacitami.
- sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

P. č.	Obchodné meno a sídlo subdodávateľa	IČO	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa ¹	% podiel na zákazke	Predmet subdodávok
1	VUIS – ZAKLADANIE STAVIEB s.r.o., Kopčianska 82/C, 851 01 Bratislava	31 318 657	Ing. Peter Mišove, CSc.	18	Mikropiloty a povrchové injektovanie
2					
3					

V Bratislave, dňa 30.05.2022

v.r.

.....
Ing. Radoslav Prokop, konateľ
podpis

v.r.

.....
Ing. Mária Melichová, konateľ
podpis

¹ Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.