



SMLOUVA O DÍLO

číslo Smlouvy Objednatele: S202200209
číslo Smlouvy Zhotovitele: 22007/2022

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „Občanský zákoník“), (dále jen „Smlouva“)

Článek I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Nymburk
se sídlem: Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk
zastoupený: Ing. Tomášem Machem, Ph.D., starostou města
ve věcech technických oprávněna jednat:
Bc. Zuzana Nekovářová, e-mail: zuzana.nekovarova@meu-nbk.cz, mob.: +420 601 012 936
IČO: 00239500
DIČ: CZ00239500
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. ú.: 27-504359359/0800
dále jen „Objednatel“ na straně jedné,

a

Zhotovitel: SOVIS CZ, a.s.
se sídlem: V Mlejniku 608/3a, 500 11 Hradec Králové - Třebeš
zastoupený: Jakubem Vyskočilem, předsedou představenstva
Ing. Pavolem Pechou, členem představenstva
ve věcech technických oprávněn jednat:
Ing. Jan Dyntar, e-mail: [REDACTED]
IČO: 27532208
DIČ: CZ27532208
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., č. ú.: 274673229/0300
zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2720
dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé,
Objednatel a Zhotovitel společně jen „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“.

Článek II.

ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Smlouva je uzavírána mezi Objednatelem a Zhotovitelem na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku zadávanou v podlimitním otevřeném řízení v souladu s ustanovením § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „Zákon o zadávání veřejných zakázek“) s názvem „Nymburk - Regenerace sídliště Jankovice III. etapa“ (dále jen „Regenerace sídliště“) (ID veřejné zakázky na profilu Objednatele jakožto zadavatele veřejné



- m) geodetické zaměření a vytyčení inženýrských sítí,
 - n) geodetické zaměření provedeného díla,
 - o) geometrický plán po dokončení stavby odsouhlasený Katastrálním úřadem v Nymburce a opatřený elektronickým podpisem tohoto katastrálního úřadu,
 - p) činnost odpovědného statika v průběhu stavby, pokud je pro realizaci díla nezbytná,
 - q) zpracování a dodání předpisů pro provoz a údržbu díla,
 - r) odzkoušení, provedení komplexních funkčních zkoušek,
 - s) zajištění potřebných skládek vytěžených materiálů, recyklací a zařízení staveniště,
 - t) příprava a předání všech potřebných dokladů nutných k vydání kolaudačního souhlasu a technická pomoc při zajišťování kolaudačního souhlasu kompletního díla,
 - u) poskytnutí záruk na celé dílo,
 - v) dodávka projektové dokumentace skutečného provedení stavby v listinné a digitální podobě v rozsahu a za podmínek uvedených ve Smlouvě,
 - w) servis a odstraňování vad v záruční době,
 - x) obstarání veškerých dalších prací souvisejících se zhotovením díla.
6. Zhotovitel se bude řídit a bude dodržovat základní normy pro bezpečnost práce ve stavebnictví, zakotvené ve směrnici 92/95 EHS, rozpracované v zákoně č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákoně č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, zákoně č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zákonech navazujících.
7. Místem plnění Veřejné zakázky je katastrální území města Nymburk, sídliště Jankovice a další pozemky (parcely) blíže specifikované v dokumentaci dle odst. 3 tohoto článku Smlouvy.
8. Dílo bude prováděno v prostoru staveniště stavby, které bude předáno Zhotoviteli této stavby, zastoupenému Ing. Jiřím Kuličem, stavbyvedoucím, mob.: [REDACTED]. Změnu stavbyvedoucího může Zhotovitel provést pouze po předchozím souhlasu Objednatele a to vždy pouze za osobu se stejnou nebo vyšší odbornou schopností a zkušeností odpovídající minimálně kritériu technické kvalifikace, kterou tato osoba za Zhotovitele prokázala dle § 79 odst. 2 písm. d) Zákona o zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku.
9. Stavbyvedoucí dle předchozího odstavce tohoto článku Smlouvy bude přítomen na staveništi minimálně vždy v pondělí, středu a pátek v době od 10:00 do 12:00.
10. Technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) na díle vykonává KIPS Nymburk s.r.o., zastoupený Ing. Jiřím Friedelem, mob. [REDACTED].
11. Koordinátora BOZP na díle vykonává HOME HELPER s.r.o., zastoupený Ing. Veronikou Váchovou, mob.: [REDACTED].



12. Dojde-li při provádění díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření díla vyplývajících z podmínek pro provádění díla nebo z vad ZDS, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu o této skutečnosti informovat Objednatele a v součinnosti s ním provést popis těchto změn, doplňků nebo rozšíření díla do zápisu z kontrolních dnů a následně do změnového listu, který bude odsouhlasen Objednatelem, Zhotovitelem a TDS. Zhotovitel zahájí provádění takového plnění vždy nejdříve po odsouhlasení dle předchozí věty a podpisu dodatku ke Smlouvě, přičemž pro ocenění takového plnění se použije jednotkových cen uvedených v Příloze č. 1 Smlouvy, nebo se použije cenová úroveň ÚRS ponížená o 10% z roku příslušného době plnění předmětu Smlouvy u položek, které nejsou obsaženy v Nabídce. Nebude-li plnění uvedeno v cenové soustavě dle předchozí věty, stanoví se cena dohodou Smluvních stran. V případě porušení povinnosti Zhotovitele uvedené v tomto odstavci Smlouvy, má se za to, že takové plnění bylo Zhotovitelem zahrnuto v ceně díla dle čl. IV. odst. 1 Smlouvy.
13. Pokud se Objednatel rozhodne vyjmout z rozsahu díla část díla (stavební práce, dodávky nebo služby), je oprávněn tak učinit bez udání důvodů, ale v dostatečném předstihu před plánovaným prováděním stavebních prací, jichž se vyjmutí z rozsahu díla týká (viz Příloha č. 2 Smlouvy). Cena díla bude snížena o Zhotovitelem nezhotovenou část díla (méněpráce).
14. Objednatel předpokládá, že dílo bude spolufinancováno z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“), Zhotovitel se v takovém případě zavazuje poskytovat součinnost a plnění Objednateli v souladu s metodickými pokyny a obecnými pravidly pro žadatele a příjemce v rámci IROP.
15. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že kontrola dle tohoto odstavce Smlouvy může být provedena i v jeho sídle či pobočce závodu, pro účely kontroly je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním předmětu Smlouvy a umožnit přístup osobám pověřeným Objednatelem, resp. poskytovatelem dotace, i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti, apod.) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy, a to po dobu 10 let od převzetí díla Objednatelem, není-li platnými právními předpisy stanovena lhůta delší. Spolupůsobení dle tohoto odstavce Smlouvy se zavazuje Zhotovitel zajistit i u svých případných poddodavatelů.

Článek III.

DOBA PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících termínech dílčího plnění:
 - a) Zhotovitel zahájí stavební práce na díle nejpozději do 5 kalendářních dnů od prokazatelně doručené výzvy Objednatele;



- b) Zhotovitel dokončí stavební práce nejpozději do 35 kalendářních týdnů od zahájení stavebních prací dle čl. III. odst. 1 písm. a) Smlouvy, přičemž se Zhotovitel zavazuje dodržet závazné termíny plnění uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy;
 - c) Zhotovitel dílo dokončí, vypořádá a předá Objednateli nejpozději do 39 kalendářních týdnů od zahájení stavebních prací dle čl. III. odst. 1 písm. a) Smlouvy;
 - d) Zhotovitel je povinen vyklidit a předat staveniště do 5 kalendářních dnů po protokolárním předání a převzetí celkového dokončeného díla.
2. Smluvní strany se dále dohodly, že termín dokončení stavebních prací a předání díla dle odst. 1 písm. b) a c) tohoto článku Smlouvy může být posunut v případě nepříznivých klimatických podmínek, které mají prokazatelný vliv na plnění díla a dodržení správných technologických postupů, a to pouze o dobu, kdy tyto nepříznivé klimatické podmínky přetrvávají.

Článek IV.

CENA DÍLA

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou Smluvních stran na základě Nabídky Zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku (Příloha č. 1 Smlouvy) a činí:
 - cena bez DPH celkem: 21.621.990,27 Kč
 - DPH celkem (21 %): 4.540.617,96 Kč
 - cena včetně DPH celkem: 26.162.608,23 Kč(cena bez DPH slovy celkem: dvacetjednamiliónůšestsetdvacetjednatisícdevětsetdevadesát korun českých a dvacetsedm haléřů).
2. Dojde-li po datu uzavření Smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu.
4. Objednatel prohlašuje, že pro výše uvedené stavební práce nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o DPH“). Zhotovitel však s ohledem na uvedené, jako poskytovatel zdanitelného plnění, souhlasí s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a Zákona o DPH, a to v případě, že Objednateli vznikne ručitelská povinnost ve smyslu § 109 Zákona o DPH.
5. V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele, které při plnění svého závazku dle Smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech předaných Objednatelům nebo z nich vyplývají, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou ani z nich zjevně nevyplyvají, ale jejichž vynaložení musí Zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho



zabezpečení, likvidace odpadů, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotoveného díla, předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů nutných k předání stavby. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle Smlouvy, poplatky, záborny, pronájmy pozemků nutných pro provedení stavebních prací, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví a protipožárních opatření, apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.

Článek V.

PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat měsíčně dle skutečně provedeného plnění. Objednatel uhradí fakturované částky a to do výše 90% celkové ceny díla dle čl. IV. odst. 1 Smlouvy. Podkladem pro vystavené dílčí faktury bude soupis provedeného plnění odsouhlaseného zástupcem Objednatele. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatelem Zhotoviteli následujícím způsobem:
 - a) část zádržného ve výši 5 % z ceny díla do 15 dnů od doručení výzvy Zhotovitele k uvolnění výše uvedené části zádržného s tím, že tuto výzvu je Zhotovitel oprávněn učinit až po předání a převzetí celého díla, resp. budou-li v zápise o předání a převzetí předmětu díla uvedeny vady a nedodělky, tak po odstranění všech takto zjištěných vad a nedodělků,
 - b) zbytek zádržného ve výši 5% z ceny díla do 15 dnů od doručení výzvy Zhotovitele k uvolnění výše uvedené části zádržného s tím, že tuto výzvu je Zhotovitel oprávněn učinit až po vydání kolaudačního souhlasu a předání díla bez vad a nedodělků, v případě, že veškeré případné vady a nedodělky uplatněné Objednatelem dle čl. VII. odst. 5 Smlouvy budou odstraněny. Pokud nebude kolaudační souhlas vydán z důvodů, které prokazatelně neleží na straně Zhotovitele, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli toto 5% zádržné do 15 dnů ode dne zjištění takové skutečnosti.
2. Faktury musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a dále Zákonu o DPH (mít náležitosti daňového dokladu) a Občanského zákoníku (mít náležitosti obchodní listiny). Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedeného plnění podle předchozího odstavce tohoto článku Smlouvy.
3. Vystavené faktury budou také obsahovat:
 - a) označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo;
 - b) identifikační údaje Objednatele a Zhotovitele vč. DIČ;
 - c) název projektu a jeho registrační číslo (*tyto údaje si vyžádá Zhotovitel od Objednatele před první fakturací, budou-li již Objednateli známy a bude-li dílo spolufinancováno z IROP*);
 - d) označení „Spolufinancováno z Evropského fondu pro regionální rozvoj Integrovaného regionálního operačního programu“ (*je relevantní pouze bude-li dílo spolufinancováno z IROP*);



5. Pokud má Zhotovitel v úmyslu pověřit zhotovením části díla poddodavatele, kterého neuvedl ve své Nabídce resp. v Příloze č. 3 Smlouvy, nebo zaměnit poddodavatele prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku kvalifikaci, je povinen požádat Objednatele o vydání souhlasu, v žádosti uvede důvody, podrobné informace o kvalifikaci poddodavatele a rozsahu plnění, kterým má být pověřen. Objednatel je oprávněn v případě pochybností o kvalifikaci poddodavatele požádat Zhotovitele o předložení dalších informací či dokladů prokazujících kvalifikaci poddodavatele a jeho reference. Objednatel je oprávněn odmítnout účast poddodavatele na zhotovení díla, kterého Zhotovitel neuvedl ve své Nabídce nebo je oprávněn neodsouhlasit Zhotoviteli změnu poddodavatele.
6. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů a smlouvy uzavřené s těmito poddodavateli.
7. Zhotovitel je povinen v souladu s ustanovením § 105 odst. 3 Zákona o zadávání veřejných zakázek předat Objednateli aktuální „Seznam poddodavatelů“ a to, dojde-li k jeho změně oproti Příloze č. 3 Smlouvy nebo vyžádá-li si jej Objednatel a to vždy nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne předemtné rozhodné události. V případě porušení této povinnosti se Zhotovitel zavazuje zaplatit případnou smluvní pokutu, která bude Objednateli uložena příslušným orgánem, stanoví-li tak platný právní předpis.
8. Zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami s respektováním požadavků a podmínek uvedených závazných stanoviscích a vyjádřeních, předaných mu Objednatelem či stanovených příslušnými právními předpisy.
9. Zhotovitel zajistí staveniště ve smyslu nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, a jeho příloh. Je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a průběžně ze staveniště odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho stavebními pracemi, jakož i zajišťovat odvod srážkových a odpadních vod tak, aby nedocházelo k podmáčení staveniště, výkopových rýh nebo okolních ploch.
10. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými právními předpisy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím na staveništi zdržují; je povinen zajistit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a zabezpečit provedení příslušných proškolení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zástupci Objednatele a osoby jím pověřené k výkonu činnosti na stavbě se mohou po staveništi pohybovat pouze s vědomím Zhotovitele a jsou povinni dodržovat bezpečnostní pravidla a předpisy – za splnění této povinnosti odpovídá Objednatel.
11. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané stavebním zákonem (vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů) a příslušnými prováděcími předpisy. Stavební deník bude na stavbě trvale přístupný všem osobám, které jsou do něj oprávněny nahlížet a činit do něj záznamy. Povinnost vést stavební deník končí dnem dokončení stavby, resp. dnem odstranění vad a



nedodělků z přejímacího řízení a vad a nedodělků zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Poté Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu originál stavebního deníku Objednateli.

12. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci TDS jsou povinni se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku, učiněným Zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci TDS, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí. Zhotovitel bude přednostně s Objednatelem řešit problémy stavby při pravidelných týdenních kontrolních dnech na staveništi. V případě provedení zápisu Zhotovitelem do stavebního deníku, jehož charakter vyžaduje řešení Objednatelem a hrozí nebezpečí z prodlení, je Zhotovitel v tomto případě povinen prokazatelným způsobem tuto skutečnost oznámit Objednateli, nebo mu doručit stavební deník s provedeným zápisem.
13. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze Smlouvy, z obecně závazných předpisů, z požadovaných jakostních parametrů díla nebo v rozporu s plánem BOZP, je oprávněn písemně požadovat, aby Zhotovitel dílo prováděl řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným prováděním díla. Absence takového písemného požadavku však nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla.
14. Zhotovitel zajistí bezpečnost provozu do místa plnění a v místě plnění, tzn. zabezpečí provádění stavebních prací v souladu se zásadami organizace výstavby a plnění požadavků v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí dle platných právních předpisů při realizaci svých činností, při činnostech svých pracovníků a při činnostech poddodavatelů Zhotovitele a při všech dalších činnostech souvisejících s plněním díla. Tímto se Zhotovitel zavazuje ke spolupráci s určeným koordinátorem BOZP včetně poskytování podkladů do 3 dnů od požadavku koordinátora BOZP za účelem sestavení a aktualizace plánu BOZP. Přímou odpovědnost za plnění požadavků v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí na staveništi dle platných právních předpisů má stavbyvedoucí dle čl. II. odst. 8 Smlouvy. Osobami oprávněnými provádět kontrolu plnění požadavků v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí dle platných právních předpisů za Objednatele je jeho oprávněný zástupce, koordinátor BOZP.
15. V případě zjištění činností Zhotovitele, jeho pracovníků nebo poddodavatelů Zhotovitele souvisejících s plněním díla, které vystavují fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví nebo při nichž hrozí bezprostřední ohrožení majetku, je oprávněný zástupce Zhotovitele nebo Objednatel na základě pokynu koordinátora BOZP oprávněn tyto činnosti zastavit do doby jejich prokazatelné nápravy. Za škody vzniklé porušením požadavků v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí odpovídá Zhotovitel.
16. Zhotovitel je povinen se účastnit kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 a násl. stavebního zákona, konaných ve fázích uvedených ve stavebním povolení, vytvořit k nim podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci. Obdobně se bude odpovědný zástupce Zhotovitele účastnit pravidelných kontrolních dnů s Objednatelem, které se budou konat na staveništi vždy jednou týdně. TDS zajistí Objednatel.



17. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat Objednatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole a prověření stavebních prací, které budou v dalším postupu zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele práce na svůj náklad odkrýt. Pokud se Objednatel ke kontrole, přes včasné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné stavební práce zakrýt. Bude-li Objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že stavební práce nebyly řádně provedeny, nese Zhotovitel veškeré náklady spojené s odkrytím stavebních prací, opravou vadného stavu a následného zakrytí.
18. Nebezpečí škody na díle nese po dobu jeho provádění Zhotovitel. Objednatel je od počátku provádění díla vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
19. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s Objednatelem odsouhlaseným podrobným časovým harmonogramem, který je Přílohou č. 2 Smlouvy a je doplněn o finanční plnění. Časový harmonogram může být v průběhu provádění díla zpodobněn na denní.
20. Objednatel předal Zhotoviteli k provedení díla 2 výtisky ZDS.
21. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost potřebnou pro plnění jeho závazků podle Smlouvy, resp. která pro Objednatele jakožto stavebníka vyplývá z příslušných právních předpisů, vydaných povolení či jiných dokumentů, týkajících se prováděného díla. Podklady pro součinnost Objednatele se zavazuje Zhotovitel odevzdat Objednateli bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, v případě prodlení s odevzdáním na straně Zhotovitele, půjde toto prodlení k tíži Zhotoviteli.
22. Zhotovitel se zavazuje Objednateli, že TDS nebude plnit dodavatel ani jiná třetí osoba spojená se Zhotovitelem. Dojde-li k rozporu s tímto ustanovením, je Zhotovitel povinen bezodkladně písemně informovat Objednatele.
23. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenu Pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou Objednateli a třetím osobám, u které garantuje její platnost po celou dobu realizace díla, a to minimálně ve výši 40.000.000 Kč. Zhotovitel garantuje platnost obdobných smluv i u svých poddodavatelů.
24. Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé uvedení v Příloze č. 3 Smlouvy, kterými Zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku, nejsou obchodními společnostmi, ve kterých veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, v platném znění, nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
25. Zhotovitel je povinen sjednat a dodržovat smluvní podmínky se svými poddodavateli srovnatelné s podmínkami sjednanými ve Smlouvě, a to minimálně v rozsahu výše smluvních pokut, délky záruční doby a splatnosti finančních závazků; uvedené minimální smluvní podmínky Objednatel považuje za srovnatelné, budou-li např. výše smluvních pokut, délka záruční doby, splatnost finančních závazků, apod., shodné se Smlouvou.



26. Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění díla na životní prostředí, zejména pak omezit plýtvání surovin a energií; využívat nízkoemisní automobily, má-li je k dispozici; omezit tisk veškerých listinných výstupů odevzdávaných Objednateli při realizaci díla, popř. předávat tyto možné výstupy v elektronické podobě, motivovat k efektivnímu/úspornému tisku a/nebo provádět jejich tisk na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; předcházet znečišťování ovzduší a snižovat úroveň znečištění, může-li je během plnění díla způsobit; předcházet vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady, apod.

Článek VII.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu ode dne, kdy dílo bylo na základě oznámení Zhotovitele připraveno k odevzdání, zahájit přejímací řízení, řádně v něm pokračovat a dokončené dílo převzít. Předmětné oznámení Zhotovitele musí být Objednateli prokazatelně doručeno alespoň 5 dní před termínem požadovaného zahájení předání díla, které se bude konat v pracovní dny a pracovní dobu Objednatele. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení všech zkoušek, předepsaných zvláštními předpisy, platnými technickými normami a ZDS. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Použití ustanovení § 2605 a § 2628 Občanského zákoníku se vylučuje.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit jako součást oznámení dle předchozího odstavce Smlouvy doklady potřebné k předání díla a jeho kolaudaci, odpovídající povaze díla a uvedené v technických podmínkách. Nepředání dokladů Zhotovitelem je překážkou v převzetí díla Objednatelem.
3. O průběhu přejímacího řízení pořídí Smluvní strany oboustranně podepsaný zápis, ve kterém mj. uvedou:
 - a) stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, a zhodnocení jakosti jeho provedení,
 - b) dohodu o způsobu a termínu vyklizení staveniště, přičemž ustanovení čl. III. odst. 1 písm. d) Smlouvy není tímto dotčeno,
 - c) seznam předaných dokladů, který bude přílohou č. 1 zápisu,
 - d) prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá,
 - e) obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, drobné vady nebo nedodělky, bude k zápisu o předání a převzetí díla přiložena příloha č. 2, která bude obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků s dohodou o způsobu a termínech jejich odstranění.
4. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu schopném předání a převzetí, Objednatel dílo nepřevzme a v zápise uvede důvody odmítnutí převzetí díla. Po odstranění nedostatků, pro které dílo nebylo převzato, Zhotovitel vyzve Objednatele k opakovanému



přejímacímu řízení, přičemž je povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném přejímacím řízení.

5. V případě, že Objednatel převezme dílo s drobnými vadami či nedodělky, sjednaly Smluvní strany, že je Zhotovitel odstraní nejpozději do 15 dnů od předání a převzetí díla.

Článek VIII.

ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí, a dále za vady díla zjištěné po dobu záruční doby.
2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny ze strany Objednatele.
3. Záruční doba na zhotovené dílo se sjednává v délce 60 měsíců.
4. Běh záruční doby začíná dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Délka záruční doby se týká všech výrobků a stavebních prací na díle.
5. Objednatel je povinen vady díla písemně uplatnit (reklamovat) u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci musí Objednatel uvést, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po doručení reklamace písemně oznámit Objednateli, kdy nastoupí na odstranění reklamované vady díla a v jakém termínu vadu odstraní. Smluvní strany sjednaly, že Zhotovitel nastoupí na odstranění vady bez zbytečného odkladu a vady odstraní nejpozději do 30 dnů od dne, kdy Zhotovitel reklamaci obdržel.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů odstranit vady díla v případě havárie.
8. Pokud Zhotovitel nenastoupí k odstranění vad nebo neposkytne náhradní plnění v souladu s ustanovením dle tohoto článku Smlouvy nejpozději do 10 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem, v případě havárie pak do 5 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem, je Objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím jiné osoby a na náklady Zhotovitele dílo zkontrolovat, opravit a/nebo zajistit náhradní plnění.

Článek IX.

ÚROK Z PRODLENÍ A SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. III. Smlouvy nebo termínů uvedených v Příloze č. 2 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 40.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo ze strany Objednatele.
2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, nebo odstranění vad reklamovaných v záruční době, je Objednatel oprávněn



požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu (nedodělek), u níž je v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.

3. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu vyklizení staveniště dle čl. III. odst. 1 písm. d) Smlouvy a čl. VII. odst. 3 písm. b) Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
5. V případě porušení povinnosti Zhotovitele vyplývajících z čl. II. odst. 8 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
6. V případě nepřítomnosti stavbyvedoucího na staveništi v souladu s ustanovením čl. II. odst. 9 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každou i započatou hodinu nepřítomnosti.
7. V případě, že Zhotovitel svěří provádění jakékoli části díla poddodavateli, kterého neuvedl ve své Nabídce resp. Příloze č. 3 Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to vždy za každý zjištěný případ zvlášť. V takovém případě s poddodavatelem, kterého Objednatel předem písemně neschválí, ukončí Zhotovitel smluvní vztah a zajistí neprodleně, aby vyklidil staveniště.
8. V případě porušení povinnosti Zhotovitele vyplývajících z čl. VI. odst. 22, 23 nebo 24 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
9. V případě porušení požadavku v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí dle platných právních předpisů, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ. V případě opakovaného porušení téhož požadavku dle předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy (dvakrát a vícekrát v průběhu platnosti Smlouvy), je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty 10.000,- Kč za každý takový jednotlivý a opakovaný případ.
10. V případě porušení požadavku v oblasti BOZP, požární ochrany a životního prostředí při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví dle Přílohy č. 5 k Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ. V případě opakovaného porušení téhož požadavku dle předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy (dvakrát a vícekrát v průběhu platnosti Smlouvy), je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty 20.000,- Kč za každý takový jednotlivý a opakovaný případ.
11. V případě nesplnění ostatních povinností Zhotovitele vyplývajících ze Smlouvy a výše nesankcionovaných, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé jednotlivé nesplnění povinnosti.



12. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dní ode dne doručení výzvy k jejich zaplacení povinné Smluvní straně, není-li ve výzvě uvedena splatnost delší.
13. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné Smluvní strany na náhradu škody způsobené jí porušením povinnosti povinnou Smluvní stranou, na niž se smluvní pokuta vztahuje, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu.

Článek X.

ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY, ZÁNİK SMLOUVY

1. Smluvní strana je oprávněna odstoupit od Smlouvy pouze z důvodů stanovených Občanským zákoníkem, Smlouvou, v souladu s § 223 Zákona o zadávání veřejných zakázek a dále v případech podstatného porušení smluvních povinností druhé Smluvní strany. Za podstatné porušení Smlouvy se (kromě případů stanovených Občanským zákoníkem) považuje zejména:
 - a) prodlení Zhotovitele se zahájením stavebních prací delší jak 10 dnů ode dne, kdy měl stavební práce na díle zahájit,
 - b) prodlení Zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší jak 30 dnů,
 - c) prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky déle než 30 dnů,
 - d) prodlení Zhotovitele se zjednáním nápravy v případě, že provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze zadávacích podmínek na Veřejnou zakázku nebo z obecně závazných předpisů, nekvalitně či neodborně i když jej Objednatel vyzval k odstranění nedostatků a to, trvá-li prodlení ve výše uvedených případech déle než 14 dnů,
 - e) v případě porušení povinnosti Zhotovitele vyplývající z čl. II. odst. 8 Smlouvy nebo z čl. VI. odst. 22, 23 nebo 24 Smlouvy,
 - f) v případě opakované nepřítomnosti stavbyvedoucího na staveništi v rozporu s ustanovením čl. II. odst. 9 Smlouvy (nejméně 2x), a to i bez předchozího upozornění Objednatelem,
 - g) v případě svěřením provádění jakékoli části díla poddodavatelé Zhotovitelem, kterého Zhotovitel nevedl ve své Nabídce, resp. Příloze č. 3 Smlouvy, a to i bez předchozího upozornění Objednatelem.
2. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy i v případě, že neoprávněné výdaje, které by mu na základě Smlouvy měly vzniknout, budou poskytovatelem dotace IROP, případně jiným kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé. Objednatel je rovněž oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, kdy Objednateli nebude poskytnuta dotace na dílo financované z IROP nebo bude-li kompetentními orgány oznámeno pozastavení či zastavení vyplácení prostředků z IROP, pozastavení či zastavení tohoto fondu či obdobné opatření bránící vyplacení dotace na dílo.
3. Od Smlouvy mohou Smluvní strany odstoupit i v případě zániku právnické osoby Zhotovitele bez právního nástupce nebo zániku některého z jeho dodavatelů v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 Zákona o zadávání veřejných zakázek, prohlášení insolvence na Zhotovitele, vstupu



Zhotovitele do likvidace, vydání rozhodnutí o úpadku Zhotovitele, nařízení nucené správy dle platných právních předpisů nebo v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná Smluvní strana Smluvní stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro zjednání nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od Smlouvy, a Smluvní strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.

4. Oprávněná Smluvní strana je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé Smluvní straně bez zbytečného odkladu poté, co se o porušení příslušné smluvní povinnosti dozvěděla. V oznámení o odstoupení od Smlouvy musí být uveden důvod, pro který Smluvní strana od Smlouvy odstupuje s výslovným odvoláním na příslušné ustanovení Smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
5. Smlouva zaniká dnem doručení oznámení o odstoupení druhé Smluvní straně.
6. Do 14 kalendářních dnů od odstoupení od Smlouvy jsou Smluvní strany povinny provést inventarizaci doposud provedeného plnění a přijatých plateb a provedou vzájemné vypořádání. Inventarizace doposud provedeného plnění dle předchozí věty tohoto odstavce Smlouvy bude založena zejména na oceněném soupisu provedeného plnění. Zhotovitel zároveň v této lhůtě vyklidí staveniště a předá je Objednateli.
7. Odstoupením od Smlouvy kteroukoliv Smluvní stranou nejsou nijak dotčena relevantní ustanovení o záruce za jakost díla dle čl. VIII. Smlouvy. Práva a povinnosti Smluvních stran týkající se záruky za provedenou část díla včetně postupu při reklamačním řízení dle Smlouvy tak dále trvají i po zániku Smlouvy. Záruční doba v případě odstoupení od Smlouvy běží ode dne předání a převzetí provedené části díla Objednatelům.
8. V případě odstoupení od Smlouvy Objednatel z důvodu uvedeného v odst. 1 písm. a) nebo d) tohoto článku Smlouvy není Objednatel povinen Zhotoviteli uhradit ani poměrnou část sjednané ceny anebo Zhotovitelem vynaložených nákladů.
9. V případě odstoupení od Smlouvy Objednatel z důvodu uvedeného v ustanovení § 223 Zákona o zadávání veřejných zakázek, důvodu uvedeného v odst. 1 písm. a), d), e), f) nebo g) tohoto článku Smlouvy či odst. 3 tohoto článku Smlouvy je Objednatel ve smyslu vyhrazené změny závazku dle § 100 odst. 2 Zákona o zadávání veřejných zakázek oprávněn uzavřít smlouvu s účastníkem zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, který splnil podmínky účasti v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku a zároveň se umístil jako další v pořadí za Zhotovitelem (druhý) na základě výsledku hodnocení nabídek v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku. Pokud by byly naplněny důvody, pro které by nebylo možné uzavřít smlouvu v pořadí s druhým účastníkem zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, může Objednatel oslovit účastníka, který se na základě výsledku hodnocení nabídek v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku umístil jako další v pořadí. Tento postup může Objednatel uplatnit i opakovaně na další účastníky zadávacího řízení na Veřejnou zakázku v pořadí. Každý z takto Objednatel oslovených účastníků zadávacího řízení na Veřejnou zakázku je povinen splnit veškeré podmínky součinnosti, které byl povinen splnit Zhotovitel před zahájením plnění Smlouvy, přičemž text nové smlouvy včetně jednotkových cen musí odpovídat nabídce, kterou předložil takto oslovený účastník v rámci své nabídky v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku. Cena díla dle nové smlouvy bude o Zhotovitelem již realizované části díla snížena, stejně tak bude i doba plnění upravena



poměrně k míře rozpracovanosti díla při zohlednění obtíží spojených s převzetím závazku od Zhotovitele.

Článek XI.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Práva a povinnosti Smluvních stran ve Smlouvě výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a Zákona o zadávání veřejných zakázek.
2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných Smlouvou, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem, který je obecným soudem Objednatele v okamžiku podpisu Smlouvy.
3. Smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou Smluvních stran, a to pouze formou písemných a vzestupnou řadou číslovaných dodatků. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 5 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny (stavební deník, dopis, e-mail, apod.). Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající Smluvní strana.
4. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě s platností originálu, podepsána uznávaným elektronickým podpisem osob oprávněných jednat jménem či za Smluvní strany dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářející důvěru pro elektronické transakce, v platném znění.
5. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:
 - a) Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr,
 - b) Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram díla,
 - c) Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že Smlouva včetně jejích dodatků a příloh budou zveřejněny v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „Zákon o registru smluv“), případně mohou být tyto zveřejněny i jiným vhodným způsobem, při dodržení zvláštních právních předpisů týkající se ochrany osobních údajů a proto tyto nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku. Smluvní strany dávají zároveň tímto Objednateli svůj výslovný souhlas ve smyslu platných právních předpisů o ochraně osobních údajů se zpracováním veškerých ve Smlouvě uvedených osobních údajů, včetně údajů citlivých, na dobu neurčitou, za účelem splnění smluvních povinností, evidence Smlouvy a zpřístupnění obsahu Smlouvy veřejnosti.
7. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.
8. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle Zákona o registru smluv. Zveřejnění ve smyslu Zákona o registru smluv se zavazuje zajistit Objednatel do 30 dnů od podpisu Smlouvy oběma Smluvními stranami.
9. Smlouva byla schválena usnesením Rady města Nymburk č. 83 ze dne 23/02/2022.



10. Smluvní strany prohlašují, že dílo není plněním nemožným a že Smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
11. S ohledem na ustanovení § 1726 Občanského zákoníku Smluvní strany prohlašují, že Smlouva obsahuje ujednání o všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat a Smluvní strany dospěly ke shodě ohledně všech náležitostí, které si každá ze Smluvních stran stanovila jako předpoklad pro uzavření Smlouvy.
12. Každá ze Smluvních stran ve smyslu ustanovení § 1728 odst. 2 Občanského zákoníku prohlašuje ve vztahu k druhé Smluvní straně, že obdržela od druhé Smluvní strany informace o veškerých skutkových a právních okolnostech, které Smluvní strana považovala za důležité pro vznik jejího zájmu uzavřít Smlouvu a pro samotné uzavření Smlouvy jakožto platné a závazné Smlouvy.
13. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765, § 1766 a § 2620 Občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený Smlouvou.
14. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany potvrzují, že na Smlouvu se neuplatní ustanovení § 1793 ani § 1796 Občanského zákoníku.

V Nymburce dne: 08/04/2022

V Hradci Králové dne: 07/04/2022

za Objednatele
Ing. Tomáš Mach, Ph.D.
starosta města

za Zhotovitele
Ing. Pavol Pecha
předseda představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018s05
Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 04.01.2022
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 27532208
SOVIS CZ, a.s. DIČ: CZ27532208
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH **21 621 990,27**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	21 621 990,27	4 540 617,96
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	26 162 608,23
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018s05

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Místo: Datum: 04.01.2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SOVIS CZ, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

21 621 990,27 26 162 608,23

III	III.etapa	21 621 990,27	26 162 608,23
III.etapa	SO 101 Dopravní plochy - III.etapa	19 169 814,27	23 195 475,27
III.etapa-VO	SO 401 Veřejné osvětlení - III.etapa	2 116 176,00	2 560 572,96
III.etapa-VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - III.etapa	336 000,00	406 560,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt:

III - III.etapa

Soupis:

III.etapa - SO 101 Dopravní plochy - III.etapa

Místo:

Datum: 04.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SOVIS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 169 814,27

HSV - Práce a dodávky HSV

19 169 814,27

1 - Zemní práce	2 246 496,60
1-1 - Případná výměna podloží	2 099 916,00
5-2 - Konstrukce B - parkovací plochy	2 171 180,41
5-3 - Konstrukce C - chodníky, plochy u kontejnerů	920 640,40
5-5 - Konstrukce E - zesílený chodník	1 473 286,20
5-6 - Konstrukce F - retardéry a zvýšené plochy	822 659,00
5-6-1 - Konstrukce F1 - dlážděné komunikace	901 546,00
5-7 - Konstrukce G - živičný chodník	648 385,00
5-8 - Konstrukce I - zatravněné požární plochy	441 579,60
8 - Trubní vedení	158 190,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 443 280,00
9-1 - Mobiliiář	2 146 818,00
9-1-2 - Dětské hřiště	623 655,50
9-2 - Terénní a sadové úpravy	1 585 022,75
9-2-1 - Odstranění	54 010,00
9-2-2 - Výsadby	1 198 558,50
9-2-3 - KTÚ	332 454,25
997 - Přesun sutě	1 116 423,25
998 - Přesun hmot	370 735,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt:

III - III.etapa

Soupis:

III.etapa - SO 101 Dopravní plochy - III.etapa

Místo:

Datum: 04.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SOVIS CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

19 169 814,27

D HSV

Práce a dodávky HSV

19 169 814,27

D 1

Zemní práce

2 246 496,60

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	40,000	20,00	800,00
	VV		40		40,000		
	VV		Psad				
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000	60,00	2 400,00
3	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 335,000	50,00	66 750,00
4	K	113107177	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 335,000	170,00	226 950,00
	VV		(540+125)+(215+455)		1 335,000		
5	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 295,000	30,00	38 850,00
	VV		(180+85+210)+(270+230)+(20+145+155)		1 295,000		
6	K	113107176	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 295,000	130,00	168 350,00
7	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 295,000	40,00	51 800,00
8	K	113107237	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 190,000	170,00	372 300,00
	VV		(85+25+140+60+30)+(75+80+295+335+265+95+85)+(350+270)		2 190,000		
9	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 190,000	30,00	65 700,00
10	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	2 070,000	30,00	62 100,00
	VV		(540+125)+(215+455)		1 335,000		
	VV		270+465		735,000		
	VV		Součet		2 070,000		
11	K	113155123	Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	100,000	120,00	12 000,00
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	425,000	50,00	21 250,00
	VV		(60+95+60)+0+(105+105)		425,000		
13	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	1 890,000	40,00	75 600,00
	VV		(120+60+55+45+85+40)		405,000		
	VV		(115+130+165+45+45+135+210+35+35+50+125)+(240+155)		1 485,000		
	VV		Součet		1 890,000		
14	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	870,000	110,00	95 700,00
	VV		(20+20+15+20+10)*0,3+(50+60+20+50+110+20)*0,5		180,500		
	VV		(11+15+8+12+24+25+25+19+41+50+45+56+27+27+54+44+45+40+15+19+20+25+12)*0,4		263,600		
	VV		(25+25+20)*0,3+(260+105+260)*0,5		333,500		
	VV		92,4		92,400		
	VV		Součet		870,000		
15	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	35,000	700,00	24 500,00
	VV		((5+5+5+3+3)+(4+4+9+5))*0,6*1,2+4,04		35,000		
16	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	195,000	300,00	58 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	((30+30+141)+(6+7+3+3+20))*0,8+3		195,000		
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 100,000	150,00	165 000,00
		VV	870+35+195		1 100,000		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 100,000	15,00	16 500,00
19	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 980,000	280,00	554 400,00
		VV	1100*1,8		1 980,000		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,220	130,00	3 018,60
		VV	43*0,6*0,9		23,220		
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,160	200,00	1 032,00
		VV	43*0,6*0,2		5,160		
22	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	10,320	300,00	3 096,00
		VV	5,16*2 Přepočtené koeficientem množství		10,320		
23	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	7 995,000	20,00	159 900,00
		VV	2045+2060+1570+510+655+620+535		7 995,000		
	D	1-1	Případná výměna podloží				2 099 916,00
24	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	961,500	110,00	105 765,00
		VV	vvp		961,500		
25	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	961,500	150,00	144 225,00
		VV	vvp		961,500		
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	961,500	15,00	14 422,50
		VV	vvp		961,500		
27	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 730,700	280,00	484 596,00
		VV	vvp*1,8		1 730,700		
28	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	3 205,000	20,00	64 100,00
		VV	plvp		3 205,000		
29	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	3 205,000	110,00	352 550,00
		VV	plvp		3 205,000		
30	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3 205,000	220,00	705 100,00
		VV	plvp		3 205,000		
31	K	919726221	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m	m2	3 525,500	65,00	229 157,50
		VV	plvp*1,1		3 525,500		
	D	5-2	Konstrukce B - parkovací plochy				2 171 180,41
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 043,333	170,00	347 366,61
		VV	1839*5/4,5		2 043,333		
33	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	1 839,000	220,00	404 580,00
34	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 300 m2	m2	1 839,000	250,00	459 750,00
		VV	130+133+133+200+105+62+61+100		924,000		
		VV	115+50+170+290+290		915,000		
		VV	Součet		1 839,000		
35	M	59245005-1	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná červená	m2	62,000	330,00	20 460,00
		VV	((24+5+8+4+3+5)*4,4+(5+8+4+3)*3,6)+((4+4+9+16+16)*4,4+(1+3)*3,6+(4+15+15)*2,8))*0,1+0,72		62,000		
36	M	59245030-1	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní zatraňovací	m2	1 831,340	350,00	640 969,00
		VV	(1839-61)*1,03		1 831,340		
37	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	83,858	600,00	50 314,80
		VV	(1839)*0,3*0,08*1,9		83,858		
38	K	571908111-1	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 100 mm	m2	96,000	200,00	19 200,00
		VV	(13+52)+(6+6+19)		96,000		
39	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	100,800	50,00	5 040,00
		VV	96*1,05		100,800		
40	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	960,000	50,00	48 000,00
		VV	((30+30+141)+(6+7+3+3+20))*4		960,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	564871-1	Výplň zasakovacích prostorů šterkodrtí fr. 32-64	m3	195,000	900,00	175 500,00
	VV		((30+30+141)+(6+7+3+3+20))*0,8+3		195,000		
D 5-3			Konstrukce C - chodníky, plochy u kontejnerů				920 640,40
42	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 057,000	170,00	349 690,00
	VV		1860+197		2 057,000		
43	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	141,000	250,00	35 250,00
	VV		(8,7+3,2+14,9+7,6+1,4+0,8+2,7)+0,7		40,000		
	VV		54+47		101,000		
	VV		Součet		141,000		
44	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná červená	m2	40,000	450,00	18 000,00
45	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	104,030	230,00	23 926,90
	VV		101*1,03		104,030		
46	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	935,000	250,00	233 750,00
	VV		(100+80-40+25+20+190+25+190-35+45)		600,000		
	VV		(80+130)+(70+45+10)		335,000		
	VV	plochach	Součet		935,000		
47	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200x60mm přírodní	m2	770,440	260,00	200 314,40
	VV		plochach*0,8*1,03		770,440		
48	M	59245270	dlažba skladebná betonová 100x100x60mm barevná hnědá	m2	192,610	310,00	59 709,10
	VV		plochach*0,2*1,03		192,610		
D 5-5			Konstrukce E - zesílený chodník				1 473 286,20
49	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 572,000	220,00	345 840,00
	VV		1310*3,6/3		1 572,000		
50	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	1 310,000	300,00	393 000,00
51	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	1 310,000	250,00	327 500,00
	VV		(7,5+3,8)+3+(1,7+1,7+1,9+1,9+1,4+1,4+2,6+2+1,6+11+2,9+11+2+1,5+1,5+1,5+2,9)+0,2		65,000		
	VV	plochach	0+(55+40)+490+(260+260+70+70)		1 245,000		
	VV		Součet		1 310,000		
52	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m2	1 025,880	280,00	287 246,40
	VV		plochach*0,8*1,03		1 025,880		
53	M	59245009-2	dlažba skladebná betonová 100x100x80mm barevná hnědá	m2	256,470	340,00	87 199,80
	VV		plochach*0,2*1,03		256,470		
54	M	59245006-1	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná červená	m2	65,000	500,00	32 500,00
D 5-6			Konstrukce F - retardéry a zvýšené plochy				822 659,00
55	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	10,000	250,00	2 500,00
	VV		(5+5)		10,000		
56	M	59245005-1	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná červená	m2	10,300	330,00	3 399,00
	VV		10*1,03		10,300		
57	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	710,000	250,00	177 500,00
	VV		(220+30)+(165+170+125)		710,000		
58	M	59245004-3	dlažba skladebná betonová skladba 3 kamenů (100,200,300)x200x80mm barevná colormix	m2	731,300	400,00	292 520,00
	VV		710*1,03		731,300		
59	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	507,000	220,00	111 540,00
	VV		390*1,3		507,000		
60	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	330,000	240,00	79 200,00
	VV		(220+30)+80		330,000		
61	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	390,000	400,00	156 000,00
	VV		(165+170+55)		390,000		
D 5-6-1			Konstrukce F1 - dlážděné komunikace				901 546,00
62	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	965,000	250,00	241 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	(180+265+150)+370		965,000		
63	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	993,950	280,00	278 306,00
		VV	965*1,03		993,950		
64	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	654,500	220,00	143 990,00
		VV	595*1,1		654,500		
65	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	595,000	400,00	238 000,00
		VV	(180+265+150)		595,000		
	D	5-7	Konstrukce G - živičný chodník				648 385,00
66	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	618,000	170,00	105 060,00
		VV	515*3,6/3		618,000		
67	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	515,000	25,00	12 875,00
68	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	515,000	20,00	10 300,00
69	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	515,000	400,00	206 000,00
70	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	515,000	240,00	123 600,00
71	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	515,000	370,00	190 550,00
		VV	(250+215)+(25+25)		515,000		
	D	5-8	Konstrukce I - zatravněné požární plochy				441 579,60
72	K	564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	531,000	200,00	106 200,00
73	K	564841111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	531,000	140,00	74 340,00
74	K	593532112	Kladení dlažby z plastových vegetačních dlaždic pozemních komunikací se zámkem tl 60 mm pl 100 m2	m2	531,000	230,00	122 130,00
		VV	pnp (16)+(260+255)		531,000		
75	M	56245141-1	dlažba zatravněvací recyklovaný PE nosnost 450 t/m2 500x500x50mm	m2	531,000	240,00	127 440,00
		VV	520,588235294118*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		531,000		
76	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	47,790	240,00	11 469,60
		VV	531*0,05*1,8		47,790		
	D	8	Trubní vedení				158 190,00
77	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	43,000	200,00	8 600,00
		VV	(5+5+5+3+3)+(4+4+9+5)		43,000		
78	M	28611136	trubka kanalizační PVC DN 200x1000 mm SN4	m	43,000	330,00	14 190,00
79	K	89-2	napojení vpustí na stávající šachty, a přípojky	kus	9,000	1 500,00	13 500,00
80	K	89--4	zrušení stávajících vpustí, zaslepení přípojek	kus	8,000	800,00	6 400,00
		VV	5+3		8,000		
81	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	9,000	2 000,00	18 000,00
		VV	5+4		9,000		
82	M	5922-	vpust' uliční skruž betonová - kompletní: dno, skruže, mříž, koš, rám ...	kus	9,000	5 000,00	45 000,00
83	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	30,000	1 300,00	39 000,00
84	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	15,000	900,00	13 500,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 443 280,00
85	K	91-1-1	ochrana stávajících kabelů - ruční odkopání	bm	80,000	150,00	12 000,00
		VV	30+25+25		80,000		
86	K	91-1-2	ochrana stávajících kabelů, položení kabelů do chráničky	bm	80,000	80,00	6 400,00
87	K	91-1-3	ochrana stávajících kabelů - chráničky	bm	80,000	150,00	12 000,00
88	K	91-1-4	ochrana stávajících kabelů - zásyp	bm	80,000	50,00	4 000,00
89	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	37,000	200,00	7 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV		15+9+11+2		37,000
90	M	40445535	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	15,000	1 100,00	16 500,00
			VV		7+8		15,000
91	M	40445517	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	9,000	1 250,00	11 250,00
			VV		1+8		9,000
92	M	40445512	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm	kus	11,000	900,00	9 900,00
			VV		2+8+1		11,000
93	M	40445528-1	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám STOP	kus	2,000	1 300,00	2 600,00
			VV		1+1		2,000
94	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	26,000	700,00	18 200,00
			VV		9+8+9		26,000
95	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	26,000	550,00	14 300,00
96	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	26,000	600,00	15 600,00
97	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	26,000	20,00	520,00
98	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	11,000	500,00	5 500,00
			VV		5+6		11,000
99	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 436,000	300,00	430 800,00
			VV		(31+31+8+31+48+9+25+14+9+14+24)+(71+71+10+10+7+6+12+8+12+12+24+20)		507,000
			VV		(30+61+13+29+15+15+35+40)+(95+95+10+10+43+14+14+14+34)		567,000
			VV		(12+17+103+33+7+10+10)+(8+8+24+24+20+20+30)		326,000
			VV		16+10*2		36,000
			VV		Součet		1 436,000
100	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	36,000	350,00	12 600,00
101	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	326,000	110,00	35 860,00
102	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	507,000	110,00	55 770,00
103	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	567,000	130,00	73 710,00
104	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 308,000	280,00	366 240,00
			VV		(70+40+120+50)+(208+168+170+262)+(125+95)		1 308,000
105	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	1 308,000	100,00	130 800,00
106	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m	47,000	150,00	7 050,00
			VV		15+(16+8+8)		47,000
107	M	27245186	obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 25mx250mmx4mm	m	47,000	100,00	4 700,00
108	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	31,000	100,00	3 100,00
			VV		15+10+6		31,000
109	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	360,000	150,00	54 000,00
			VV		115+(120+75)+(50)		360,000
110	K	966001211-1	Odstranění původních mobiliářů - lavičky, klepadla, zábradlí ...včetně likvidace dle pokynů investora (odstranění nebo uložení pro další použití)	kus	25,000	500,00	12 500,00
111	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	12,000	350,00	4 200,00
			VV		8+4		12,000
112	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	13,000	100,00	1 300,00
			VV		(4+2+3)+4		13,000
113	K	9660511-1	Bourání zdi z betonových nebo keramických tvarovek	m3	29,120	1 500,00	43 680,00
			VV		(26*4)*0,2*1,4		29,120
114	K	581121115-1	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 150 mm - ukončení etapy, návaznost na stávající komunikace	m2	177,000	400,00	70 800,00
			VV		20*3+11*3*3+3*3*2		177,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
115	K	273311125	Základové desky z betonu prostého C 16/20	m3	20,200	2 100,00	42 420,00
	VV		(54+47)*0,2		20,200		
116	K	275316231-1	Základové patky z prostého betonu pod lavičky a stojany pro kola	ks	60,000	200,00	12 000,00
	VV		2*4+4*13		60,000		
117	K	912111-1	Osazení děličícího sloupku	kus	14,000	830,00	11 620,00
118	M	592-2.1	sloupek - Ocelová konstrukce opatřená práškovým vypalovacím lakem, rozměry 70x50x1000mm	kus	14,000	2 000,00	28 000,00
119	K	936001002-1	Montáž prvků městské a zahradní architektury - přístřešky pro kontejnery	kus	4,000	9 500,00	38 000,00
120	M	749-1	přístřešek pro kontejnery - pro 6 kontejnerů, rozměry 4,23x5,45x2.18m, materiál hliníkové profily, střecha polykarbonát	kus	3,000	200 000,00	600 000,00
121	M	749-2	přístřešek pro kontejnery - pro 8 kontejnerů, rozměry 4,23x7,26x2.18m, materiál hliníkové profily, střecha polykarbonát	kus	1,000	300 000,00	300 000,00
122	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	700,00	1 400,00
	VV		2		2,000		
123	M	749101060-1	lavička parková - materiál hliníkový rám, sedák a opěradlo dřevo rozměry min. 1,7m	kus	2,000	10 300,00	20 600,00
124	K	93617431-1	Montáž stojanu na kola pro 4 kola kotevními šrouby na pevný podklad	kus	13,000	830,00	10 790,00
	VV		5+8		13,000		
125	M	749101520-2	stojan na kola oboustranný pro 4 kola, 520x860x2000 mm, žárově zinkovaná ocel	kus	13,000	8 600,00	111 800,00
126	K	936001002-2	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,0 t - mříže ke stromům	kus	51,000	1 100,00	56 100,00
	VV		8+28+15		51,000		
127	M	74910200-1	rám ochranný ke stromům žárově zinkovaná ocelová nosná konstrukce/1600x1600/x200x30mm + ochrana kmene	kus	22,000	20 000,00	440 000,00
	VV		8+28-14		22,000		
128	M	74910200-1-p	rám ochranný ke stromům žárově zinkovaná ocelová nosná konstrukce/1600x1600/x200x30mm + ochrana kmene - již zakoupené - převoz ze skladu na území města Nymburk	kus	14,000	500,00	7 000,00
	VV		14		14,000		
129	M	74910200-2	rám ochranný ke stromům - atyp dvě výškové úrovně, žárově zinkovaná ocelová nosná konstrukce/1600x1600/x200x30mm + ochrana kmene	kus	15,000	22 000,00	330 000,00
130	K	9169911-1	Lože pro ukotvení rámu pro mříže ke stromům z betonu prostého	m3	65,280	2 100,00	137 088,00
	VV		51*(1,6*4*0,2)		65,280		
	D	9-1-2	Dětské hřiště				623 655,50
131	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	64,500	110,00	7 095,00
	VV		215*0,3		64,500		
132	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,500	150,00	9 675,00
133	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,500	15,00	967,50
134	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	116,100	280,00	32 508,00
	VV		64,5*1,8		116,100		
135	K	936009111	Bezpečnostní dopadová plocha venkovní na dětském hřišti tl 30 cm ze štěrku frakce 4-8 mm	m2	215,000	550,00	118 250,00
	VV		119+96		215,000		
136	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	92,000	280,00	25 760,00
	VV		44+48		92,000		
137	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	92,000	100,00	9 200,00
138	K	275316231-1	Základové patky z prostého betonu pod lavičky a stojany pro kola	ks	16,000	200,00	3 200,00
	VV		4*4		16,000		
139	K	936124113.1	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	4,000	700,00	2 800,00
	VV		2+2		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
140	M	749101060-1.1	lavička parková - materiál hliníkový rám, sedák a opěradlo dřevo rozměry min. 1,7m	kus	4,000	10 300,00	41 200,00
141	K	936004112-1	Osazení dětského pískoviště s rámem dřevěným	m	1,000	10 000,00	10 000,00
142	M	749200-1	Pískoviště 2x2m, dřevěný rám o výšce 0,33m vydlážděné dno, písek	kus	1,000	16 000,00	16 000,00
143	K	936005231	Montáž prvků - dětské hřiště	kus	7,000	9 000,00	63 000,00
144	M	749200-4	Kyvadlová houpačka, rozměry 0.89 x 0.41 x 0.81, - různé motivy	kus	1,000	20 000,00	20 000,00
145	M	749200-8	Skluzačka s nerez kluzákem a žebříkem 990, rozměry 2.15 x 0.64 x 1.73	kus	1,000	44 000,00	44 000,00
146	M	749200-13	Prolézačka Housenka, rozměry 5,32 x 1,05 x 1,38	kus	1,000	60 000,00	60 000,00
147	M	749200-5	pružinovka, rozměry 0.9x0.4x1.0	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
148	M	749200-14	houpačka 1+1, rozměry 4.2x1.4x2.5	kus	1,000	35 000,00	35 000,00
149	M	749200-15	Šplhací talíře, rozměry 4.4 x 0.8 x 2.9	kus	1,000	40 000,00	40 000,00
150	M	749200-16	pyramida, rozměry 3.4 x 3.4 x3.1	kus	1,000	70 000,00	70 000,00

D 9-2 Terénní a sadové úpravy 1 585 022,75

D 9-2-1 Odstranění 54 010,00

151	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	30,000	30,00	900,00
152	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvem D kmene do 300 mm	kus	13,000	2 000,00	26 000,00
153	K	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	13,000	600,00	7 800,00
154	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	4,000	160,00	640,00
155	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	9,000	170,00	1 530,00
156	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	4,000	700,00	2 800,00
157	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	9,000	700,00	6 300,00
158	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	13,000	300,00	3 900,00
159	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	30,000	60,00	1 800,00
160	K	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000	10,00	40,00
161	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	9,000	10,00	90,00
162	K	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000	160,00	640,00
163	K	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	9,000	160,00	1 440,00
164	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	13,000	10,00	130,00

D 9-2-2 Výsadby 1 198 558,50

165	K	183101321	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	97,000	200,00	19 400,00
166	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	97,000	300,00	29 100,00
167	K	183111112	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	1 350,000	15,00	20 250,00
VV 225*6				1 350,000			
168	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1 350,000	30,00	40 500,00
169	M	02652-1	/Spiraea bumalda Goldflame/ - tavolník nízký Goldflame 20-30cm	kus	1 350,000	120,00	162 000,00
170	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	97,000	1 350,00	130 950,00
171	M	0265-3	Dřevozec trojtrnný 'Sunburst' /Gleditsia triacanthos 'Sunburst' / ok 16-18	kus	4,000	5 200,00	20 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
172	M	0265-1	Trnovník akát 'Bessoniana' /Robina pseudoacacia 'Bessoniana' / ok 16-18	kus	24,000	4 700,00	112 800,00
	VV		18+6		24,000		
173	M	0265-2	Třešeň Schmittova /Prunus x schmittii/ ok 14-16	kus	9,000	5 000,00	45 000,00
	VV		3+4+2		9,000		
174	M	0265-15	Javor babyka 'Elsrijk' /Acer campestre 'Elsrijk' / ok 16-18	kus	26,000	3 800,00	98 800,00
175	M	0265-5	Platan javorolistý 'Sunburst' /Platanus acerifolia / ok 16-18	kus	5,000	3 800,00	19 000,00
	VV		3+2		5,000		
176	M	0265-6	Borovice lesní /Pinus sylvestris / ok 16-18	kus	4,000	3 000,00	12 000,00
177	M	0265-7	Dub letní /Quercus robur / ok 16-18	kus	5,000	5 200,00	26 000,00
	VV		3+2		5,000		
178	M	0265-8	Dub zimní /Quercus petraea / ok 16-18	kus	2,000	6 000,00	12 000,00
179	M	0265-9	Jilm horský /Ulmus glabra/ ok 16-18	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
180	M	0265-10	Javor mléč /Acer platanoides/ ok 16-18	kus	3,000	3 800,00	11 400,00
181	M	0265-11	Javor Klen /Acer pseudoplatanus / ok 16-18	kus	2,000	4 100,00	8 200,00
182	M	0265-12	Trnovník akát /Robinia pseudoacacia/ ok 16-18	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
183	M	0265-13	Dřevozec trojtrnný /Gleditsia triacanthos/ ok 14-16	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
184	M	0265-14	Lipa malolistá 'Greenspire' /Tilia cordata 'Greenspire' / ok 16-18	kus	7,000	4 000,00	28 000,00
	VV		3+4		7,000		
185	K	184215132-1	Ukotvení kmene dřevin k ochraně podpěrné konstrukci mříže	kus	51,000	200,00	10 200,00
186	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	46,000	100,00	4 600,00
187	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	138,000	260,00	35 880,00
	VV		46,000*3		138,000		
188	K	184501131	Zhotovení obalu z juty ve dvou vrstvách v rovině a svahu do 1:5	m2	54,500	380,00	20 710,00
	VV		109*2*0,25		54,500		
189	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	97,000	180,00	17 460,00
190	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	100,00	22 500,00
	VV		135+90		225,000		
191	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	474,280	110,00	52 170,80
	VV		1,6*1,6*97+225+0,96		474,280		
192	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4,885	700,00	3 419,50
	VV		47,428*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		4,885		
193	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	649,500	250,00	162 375,00
	VV		97*6+225*0,05*6		649,500		
194	K	184911161	Mulčování záhonů kačírkem tl. vrstvy do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 - dosyp pod mříže u stromů	m2	130,560	100,00	13 056,00
	VV		1,6*1,6*51		130,560		
195	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	32,640	700,00	22 848,00
	VV		130,56*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		32,640		
196	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	182,784	50,00	9 139,20
	VV		1,6*1,6*51*1,4		182,784		
	D	9-2-3	KTÚ				332 454,25
197	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 990,000	20,00	59 800,00
	VV	psu	1308+92+540+1050		2 990,000		
198	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	225,000	50,00	11 250,00
	VV	plochakeř	225		225,000		
199	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 990,000	20,00	59 800,00
	VV	psu			2 990,000		
200	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	44,850	150,00	6 727,50
	VV		2990*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		44,850		
201	K	180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	531,000	50,00	26 550,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pnp		531,000		
202	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,965	150,00	1 194,75
	VV		531*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		7,965		
203	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovinně a svahu do 1:5	m2	2 990,000	20,00	59 800,00
	VV		psu		2 990,000		
204	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	329,850	240,00	79 164,00
	VV		(psu*0,05 + plochakř*0,15)*1,8		329,850		
205	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovinně a svahu do 1:5	m2	3 521,000	2,00	7 042,00
	VV		psu+pnp		3 521,000		
206	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovinně a svahu do 1:5	m2	3 521,000	3,00	10 563,00
	VV		psu+pnp		3 521,000		
207	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	3 521,000	3,00	10 563,00
	VV		psu+pnp		3 521,000		
	D	997	Přesun sutě				1 116 423,25
208	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 456,410	70,00	101 948,70
	VV		ok+oaf		1 456,410		
209	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13 107,690	1,00	13 107,69
	VV		(ok+oaf)*9		13 107,690		
210	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3 171,625	70,00	222 013,75
	VV		ob+oa		3 171,625		
211	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	28 544,625	1,00	28 544,63
	VV		(ob+oa)*9		28 544,625		
212	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	2 886,725	95,00	274 238,88
	VV	ob	77+10,2+834,375+420,875+1368,75+12,8+87,125+75,6		2 886,725		
213	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	549,860	260,00	142 963,60
	VV	oa	284,9		284,900		
	VV	oaf	264,96		264,960		
	VV		Součet		549,860		
214	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	1 191,450	280,00	333 606,00
	VV	ok	11,6+587,4+220,150+372,3		1 191,450		
	D	998	Přesun hmot				370 735,56
215	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	3 089,463	120,00	370 735,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt:

III - III.etapa

Soupis:

III.etapa-VO - SO 401 Veřejné osvětlení - III.etapa

Místo:

Datum: 04.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SOVIS CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 116 176,00

HSV - HSV

2 116 176,00

SO 401-III - Veřejné osvětlení - etapa III

2 116 176,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt:

III - III.etapa

Soupis:

III.etapa-VO - SO 401 Veřejné osvětlení - III.etapa

Místo:

Datum: 04.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SOVIS CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 116 176,00

D HSV HSV

2 116 176,00

D SO 401-III Veřejné osvětlení - etapa III

2 116 176,00

1	K	9999-880	Vytýčení siti a vedení VO v přehledném terénu	ks	2,000	715,00	1 430,00
2	K	9999-1285	Demontáž stávajících kabelů bez zem.prací	m	1 000,000	20,00	20 000,00
3	K	9999-1281	Odpojení ,odstrojení a demontaz stavajících stožárů	ks	20,000	2 750,00	55 000,00
4	K	9999-1285.1	Demontáž stožárových základů	ks	20,000	2 000,00	40 000,00
5	K	9999-1285.2	Deponování demontovaného materiálu	ks	40,000	280,00	11 200,00
6	K	1048-322	Demontáž soupravy NVO ze stožáru	ks	2,000	700,00	1 400,00
7	K	9999-971	Rozvaděč RVO - úprava	ks	1,000	8 000,00	8 000,00
8	K	9999-971.1	Bet .zákl. B15-20 0,5x0,5x1,2 m	ks	14,000	3 100,00	43 400,00
9	K	1048-226	Stožár sadový K4133/89/60 žárově zinkovaný	ks	14,000	6 600,00	92 400,00
10	K	3	Svitidlo BGP615 T25 DN10 /740 (727 lm; 6.0 W)	ks	7,000	17 500,00	122 500,00
11	K	4	Svitidlo BGP615 T25 DS50 /740 (2219 lm; 17.0 W)	ks	7,000	17 500,00	122 500,00
12	K	11	Svitidlo BGP621 T25 DW10 /740 (2807 lm; 20.0 W)	ks	5,000	18 200,00	91 000,00
13	K	12	Svitidlo BGP621 T25 DX10 /740 (5835 lm; 43.0 W)	ks	2,000	18 600,00	37 200,00
14	K	13	Svitidlo BGP621 T25 DX10 /740 (7316 lm; 52.5 W)	ks	3,000	18 600,00	55 800,00
15	K	15	Svitidlo BGP621 T25 DX10 BL1 /740 (5452 lm; 56.5 W)	ks	1,000	18 600,00	18 600,00
16	K	14	Svitidlo BGP621 T25 DX10 BL1 /740 (4151 lm; 43.0 W)	ks	1,000	18 600,00	18 600,00
17	K	1263-307	PŘÍSPĚVEK NA RECYKLACI	ks	26,000	10,00	260,00
18	K	1057-546	UPEVNĚNÍ SVÍTIDLA	ks	26,000	440,00	11 440,00
19	K	1042-172	SR481-27 Z/CU (1x np)	ks	22,000	1 000,00	22 000,00
20	K	1042-172.1.1	SR482-27 Z/CU (2x np)	ks	2,000	1 000,00	2 000,00
21	K	9999-971.2	Bet .zákl. B15-20 0,5x0,5x1,5 m	ks	10,000	4 000,00	40 000,00
22	K	1048-226.1	Stožár silniční JB10 8,2-159/108/89 žárově zinkovaný	ks	10,000	11 500,00	115 000,00
23	K	1048-322.1	Upevnění soupravy NVO na stožár včetně prostupu	ks	3,000	2 400,00	7 200,00
24	K	1048-322.3	Výložník V2/89 -1000 180 metalizovaný	ks	4,000	3 300,00	13 200,00
25	K	1124-22	CYKY 3x1.5 mm2, volně	m	440,000	40,00	17 600,00
26	K	1124-22.1	SMRŠŤOVACÍ BUŽÍRKA ŽZ 20	m	3,000	50,00	150,00
27	K	1122-176	CYKY 4x16 mm2, volně	m	1 500,000	270,00	405 000,00
28	K	1244-2	FeZn-D10 (0,4kg/m)	m	1 080,000	90,00	97 200,00
29	K	1244-2.1	FeZn-D8 (0,4kg/m)	m	100,000	90,00	9 000,00
30	K	1244-70	Svorka SU univerzální	ks	65,000	80,00	5 200,00
31	K	9999-416	Ukončení do 4x50 mm2	ks	128,000	50,00	6 400,00
32	K	10003	Ukončení do 3x4 mm2	ks	124,000	30,00	3 720,00
33	K	40205	Výstražná folie 33cm	m	1 180,000	15,00	17 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	1123-4563	CHRÁNIČKA KABELU DN 100	m	80,000	80,00	6 400,00
35	K	1123-4563.1	06110/2 BA - dělená chránička (červená)	m	60,000	350,00	21 000,00
36	K	10003.1	Štítek značení stožáru s číslováním dle standardu správce	ks	24,000	50,00	1 200,00
37	K	Pol1	Podružný materiál	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
38	K	41014	Revizní technik	hod	40,000	250,00	10 000,00
39	K	41014.1	Spolupráce s revizním technikem	hod	20,000	250,00	5 000,00
40	K	Pol2	Zkusební provoz	hod	8,000	150,00	1 200,00
41	K	Pol3	Dokumentace skut provedení	hod	5,000	400,00	2 000,00
42	K	Pol4	Geodetické zaměření skutečné trasy vedení	hod	30,000	6 000,00	180 000,00
43	K	Pol5	Uklid a likvidace odpadu - běžný komunální	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
44	K	Pol6	Výkop jámy pro stožárový základ	m3	8,000	800,00	6 400,00
45	K	Pol7	Kabelové lože z přesáté zeminy nebo písku	m3	24,600	60,00	1 476,00
46	K	Pol8	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	1 030,000	230,00	236 900,00
47	K	Pol9	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	1 030,000	50,00	51 500,00
48	K	Pol10	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 1200mm	m	100,000	320,00	32 000,00
49	K	Pol11	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 1200mm	m	100,000	100,00	10 000,00
50	K	Pol12	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 700mm	m	50,000	230,00	11 500,00
51	K	Pol13	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 700mm	m	50,000	50,00	2 500,00
52	K	Pol14	Zhutnění a finální úprava ostatního terénu v zemina třídy 3	m2	250,000	20,00	5 000,00
53	K	Pol15	Doprava mimo svítidel	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
54	K	Pol16	Přesun dodávek	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
55	K	Pol17	PPV	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
56	K	Pol18	GZS	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
57	K	Pol19	Provozní vlivy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE
Objekt: III - III.etapa
Soupis: **III.etapa-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - III.etapa**

Místo: Datum: 04.01.2022
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: SOVIS CZ, a.s. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	336 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	336 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	90 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	75 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	55 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	66 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt:

III - III.etapa

Soupis:

III.etapa-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - III.etapa

Místo:

Datum: 04.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SOVIS CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

336 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 336 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 90 000,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	50 000,00	50 000,00
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - geodetické zaměření skutečného provedení díla	soub	1,000	30 000,00	30 000,00
3	K	013254000-1	Dokumentace skutečného provedení stavby (3x tištěná,CD)	soub	1,000	10 000,00	10 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 75 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	60 000,00	60 000,00
5	K	039203-1	Uvedení ploch poškozených vlivem realizace díla do stavu před zahájením realizace díla	soub	1,000	15 000,00	15 000,00

D VRN4 Inženýrská činnost 55 000,00

6	K	04290300-1	Dohled autorizované osoby v oboru geologie (hydrogeologie) pro zhodnocení stavu zemní pláně včetně vypracování odborného posudku	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
7	K	043134000	Zkoušky zatěžovací, včetně vypracování odborné zprávy	soub	1,000	50 000,00	50 000,00

D VRN7 Provozní vlivy 66 000,00

8	K	072002000-1	Přechodné dopravní značení, projednání	soub	1,000	6 000,00	6 000,00
9	K	072002000-2	Přechodné dopravní značení - značky, instalace, údržba	ks	40,000	1 500,00	60 000,00

D VRN9 Ostatní náklady 50 000,00

10	K	02-1	Ochrana a zabezpečení stávajících inženýrských sítí po celou dobu realizace díla	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
11	K	034503-1	D+M informační panel v době realizace díla o velikosti provedení dle požadavků poskytovatele dotačního programu	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
12	K	034503-2	D+M stálé informační tabule velikosti, materiálu a provedení dle požadavků poskytovatele dotačního programu	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
13	K	051103-1	Náklady na pojištění díla po celou dobu jeho realizace	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
14	K	052203-1	Náklady spojené se zajištěním bankovní záruky	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
15	K	090001000-1	Vytyčení stávajících sítí	soub	1,000	8 000,00	8 000,00



Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram díla

V týdnech	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
Zahájení stavebních prací - do 5 kalendářních dnů od výzvy	■																			
Zemní práce, frézování, bourací práce, kácení																				
Podkladní a konstrukční vrstvy, zemní práce pro VO, pokládka obrub																				
Provádění dlažby, asfaltové plochy, instalace VO																				
Dokončení stavebních prací - terénní úpravy, výsadby, mobiliář																				
Dokončení díla a předání stavby - úklid, gedetické práce, DSPS																				
Vyklizení a přední staveniště - do 5 kalendářních dnů po předání																				

V měsících	1.	2.	3.	4.	5.
Fakturace	950 000,00	1 800 000,00	2 300 000,00	2 300 000,00	2 400 000,00

V týdnech	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.
Zahájení stavebních prací - do 5 kalendářních dnů od výzvy																				
Zemní práce, frézování, bourací práce, kácení																				
Podkladní a konstrukční vrstvy, zemní práce pro VO, pokládka obrub																				
Provádění dlažby, asfaltové plochy, instalace VO																				
Dokončení stavebních prací - terénní úpravy, výsadby, mobiliář																				
Dokončení díla a předání stavby - úklid, gedetické práce, DSPS																				
Vyklizení a přední staveniště - do 5 kalendářních dnů po předání																				

V měsících	6.	7.	8.	9.	9.
Fakturace	2 500 000,00	2 500 000,00	2 700 000,00	2 300 000,00	1 871 990,27



Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů

Zhotovitel v souladu s § 105 Zákona o zadávání veřejných zakázek prohlašuje následující:

Dílo nebude plněno prostřednictvím poddodavatelů.