



Městský úřad Černošice
Odbor stavební úřad
Riegrova 1209
252 28 černošice

Spis. ZN. výst.:10608/2016/Br/Č/P6175/3
Č.j.: MUCF 20031/2016 OSU
vyřizuje: [redacted] kancelář č. 25, Riegrova 1209
tel./e-mail: [redacted]@mestocernosice.cz

V Černošicích dne 21.3.2016

ROZHODNUTÍ

Výroková část

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice (dále jen „žadatel“)

Městský úřad Černošice, odbor stavební úřad, jako stavební úřad (dále jen „stavební úřad“), příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a zároveň jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona a § 40 odst. 5 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), na žádost v souladu s § 78 odst. 3 ve spojení s § 94a stavebního zákona vydává ve společném územním a stavebním řízení

A) podle § 92 stavebního zákona v souladu s ustanovením § 79 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

nazvané jako: „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice, v Černošicích (dále jen „stavba“).

B) podle § 115 stavebního zákona v souladu s ustanovením § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a vyhlášky č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb

STAVEBNÍ POVOLENÍ

na stavbu nazvanou jako: „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice, v Černošicích (dále jen „stavba“).

Ad. A)

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba nazvaná jako „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení bude umístěna na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice, v Černošicích.
2. Chodník bude šířky 1,75 m.
3. Chodník bude délky 1,29 km.
4. Příčný sklon chodníku bude oboustranný do 2 %.
5. Stavba bude umístěna podle dokumentace, kterou autorizoval Jiří Majer, ČKAIT – 0007188 z 2/2016 a Ing. Marcel Kamínek, ČKAIT – 0007239 z 2/2016.
6. Nové vedení veřejného osvětlení bude napojeno ve stávajícím stožáru veřejného osvětlení označeného jako č. CE01288 od ul. Vrážská a na druhém konci trasy ve stožáru veřejného osvětlení označeného jako č. CE 59005 od ul. Školní.
7. Odbočky do ul. Gogolova, ul. Tolstého, ul. Puškinova a ul. Gorkého budou připojeny přes spojky do nových stožárů v ul. Dr. Janského.
8. V ul. Dr. Janského bude osazeno 33 ks stožárů pro veřejné osvětlení.
9. Výška stožárů pro veřejné osvětlení bude 8,00 m.
10. Stožáry budou napojeny kabelem CYKY-J 4x16 mm², který bude uložen ve výkopu. Kabelové vedení bude uloženo v ochranné trubce ve vzdálenosti 60 cm od plotu pozemků.
11. Nové kabelové vedení bude uloženo v zemi.
12. Uzemnění bude provedeno vodičem FeZn 10mm.
13. Stávající stožáry pro veřejné osvětlení budou odstraněny.
14. Zábradlím budou opatřeny všechny volné okraje pochůzných ploch před nimiž je volný prostor větší než 0,9 m.

Ad. B)

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

- 1) **Stavba bude provedena podle dokumentace k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení.** Po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti. Stavba bude provedena podle dokumentace k územnímu řízení a projektové dokumentace ke stavebnímu povolení, kterou autorizoval Jiří Majer, ČKAIT – 0007188 z 2/2016 a Ing. Marcel Kamínek, ČKAIT – 0007239 z 2/2016.
- 2) Stavba chodníku bude umístěna tak, jak je uvedeno ve výroku A) v podmínce č. 1 tohoto rozhodnutí.
- 3) Stavba veřejného osvětlení bude umístěna tak, jak je uvedeno ve výroku A) v podmínce č. 1 tohoto rozhodnutí.
- 4) Chodník bude proveden z betonové dlažby.
- 5) Skladba konstrukce chodníku bude odpovídat předložené projektové dokumentaci.
- 6) Chodník bude proveden v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.
- 7) Výškové řešení jednotlivých vjezdů na pozemky přiléhající k chodníku, který je předmětem tohoto rozhodnutí bude provedeno podle výkresů řezů jednotlivých vjezdů, které jsou součástí projektové dokumentace. U vjezdů na pozemky musí být sníženy obrubníky a niveleta komunikace přizpůsobena prahu vrat a piliřům.
- 8) V místě vjezdů budou konstrukční vrstvy zesíleny.
- 9) **Před zahájením prací na pozemku veřejného prostranství stavebník stavby protokolárně převezme tento pozemek od jeho vlastníka – města Černošice prostřednictvím Odboru technických služeb Městského úřadu Černošice a po dokončení stavby ho témuž subjektu předá zpět. V obou případech bude o tom sepsán protokol, který stavebník doloží k oznámení o užívání stavby. Před zahájením prací na veřejném pozemku stavebník stavby uzavře s městem Černošice smlouvu o užívání veřejného prostranství a obstarají si rozhodnutí o zvláštním užívání veřejného prostranství od silničního správního úřadu Městského úřadu Černošice.**
- 10) **Zábory komunikací a pozemků, které nejsou ve vlastnictví stavebníka, nejsou předmětem tohoto rozhodnutí. Provádění stavby na veřejném prostranství musí být předem projednáno**

s příslušným silničním správním úřadem a oznámeno vlastníkům, kteří by mohli být omezeni na přístupu ke svým pozemkům, minimálně 10 dní před započítím výše uvedených prací.

- 11) **Znečištění vozovek** a následná prašnost musí být snižována jejich pravidelným čištěním, které zajistí stavebník. V případě, že by stavební činností došlo k **znečištění komunikací**, po kterých bude dopravován materiál ze staveniště, stavebník bezodkladně zajistí jejich odstranění a uvede komunikace do původního stavu.
- 12) **Organizace výstavby** musí být řešena tak, aby nedocházelo k nadměrnému obtěžování okolí stavby emisemi.
- 13) **Skladování** a deponování prašných **materiálů** v místě stavby bude omezeno na nezbytné minimum.
- 14) **Zařízení staveniště** musí být umístěno výhradně na pozemku stavebníka v k.ú. Černošice.
- 15) Před zahájením stavby stavebník zajistí **vytýčení** prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou.
- 16) **Stavebník oznámí Ústavu archeologické památkové péče středních Čech** (dále jen „ÚAPPSC“) **záměr provést všechny zemní práce**, včetně přípravy staveniště, nejméně tři týdny před realizací. ÚAPPSC umožní provedení dohledu při skrývce ornice a po jejím odstranění umožní provedení archeologického výzkumu, na který teprve naváže stavební činnost. Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat a dokumentovat. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou, skrývkou nebo jiným zásahem do terénu, narušené archeologické struktury.
- 17) Před započítím stavby bude **ornice deponována na pozemku stavebníka** a ochráněna před jejím znehodnocením.
- 18) **Výkopy budou řádně zajištěny** a zabezpečeny i v nočních hodinách. Staveniště bude vhodným způsobem zamezen přístup nepovolaných osob.
- 19) **Budou učiněna ochranná opatření pro práce s hlučnými mechanismy a pro provoz nákladní dopravy**. Jednotlivé zdroje hluku budou používány výhradně v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména hygienickými, které stanoví nejvyšší možné povolené zdroje hluku v chráněném venkovním i vnitřním prostoru. Omezení plynoucí z obecně závazné vyhlášky o ochraně veřejného pořádku Města Černošice nejsou touto podmínkou dotčeny. **Bude dodržena Obecně závazná vyhláška města Černošice č. 5/2012 o ochraně veřejného pořádku.**
- 20) **Při realizaci stavby nesmí být dotčen veřejný zájem, zájmy sousedů ani zájem obecní.**
- 21) **Stavba bude provedena stavebním podnikatelem.**
- 22) Stavebník je povinen **oznámít stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby**, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět včetně jména stavbyvedoucího, který zabezpečí odborné vedení provádění stavby v souladu s § 160 odst. 1 stavebního zákona.
- 23) Stavebník před zahájením stavby **umístí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby** a ponechá jej tam až do zahájení užívání stavby postupem podle stavebního zákona.
- 24) Stavebník **zajistí, aby na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby** (případně jejich kopie) a všechny doklady týkající se provádění stavby.
- 25) Stavebník **ohlásí stavebnímu úřadu fázi výstavby** a to nejméně 15 dní před dosažením této fáze.
- 26) **Na stavbě bude veden stavební deník** s chronologickými záznamy o stavbě, který bude vždy k dispozici na stavbě.
- 27) Budou dodrženy všechny podmínky **Správy železniční dopravní cesty, státní organizace** dle stanoviska zn.: S 6849/U-8607/2016-SŽDC-OŘ PHA-OPS-Plc ze dne 10. března 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:
 - Stavba musí být provedena v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
 - Stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy. Na případné stížnosti na negativní vlivy plynoucí z provozu železniční dopravy a souvisejících činností nebude brán zřetel.
 - Realizací stavby nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽDC. Současně nesmí být stavbou ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu.
 - Zahájení prací v ochranném pásmu dráhy ohlásí investor písemně 14 dní předem OŘ Praha na e-mailovou adresu orphatech@szdc.cz a Správě trati Praha západ OŘ PHA. V ohlášení bude uvedeno č.j. tohoto souhrnného stanoviska.
 - Upozorňujeme, že se plánovaná stavební činnost nachází v blízkosti elektrizované trati se stejnosměrným napětím 3kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a

zakázané činnosti v blízkosti TV pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 – 1 ed 2 a TNŽ 34 3109.

- Realizace stavebních prací musí respektovat „minimální hranici přiblížení stavby“ k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed. 2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed 2 tabulka 2. V případě, že stavební činnost bude realizována za hranici výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením.
- Upozorňujeme, že stavební práce musí být realizovány takovým způsobem, aby eliminovaly mechanické poškození podpěr trakčního vedení včetně jejich základů. Veškeré zemní práce uskutečňované v blízkosti stávajících trakčních podpěr, nesmí narušit jejich statiku a musí respektovat jejich ochranné pásmo.
- Veškeré stavební práce v blízkosti zařízení Správy elektrotechniky a energetiky (dále jen SEE) OŘ Praha musí být prováděny pod technickým dohledem našich správců zařízení.
- Případné ztížení přístupu k drážním zařízením nebo jeho znemožnění v důsledku stavby musí být předem odsouhlaseno SŽDC.
- Po dokončení prací v ochranném pásmu dráhy požádá investor v přiměřeném předstihu před kolaudací stavby OŘ PHA o účast na prohlídce dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek.
- Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby a projevem souhlasu SŽDC s kolaudací stavby je kladné vyjádření SŽDC, OŘ PHA.

28) Budou dodrženy všechny podmínky **Drážního úřadu** dle stanoviska zn.: MP-SOP0459/16-3/Ck DUCR-13709/16/Ck ze dne 4. března 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
- Všechny kovové části je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy.
- Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.

29) Budou dodrženy všechny podmínky **Městského úřadu Černošice, Odboru stavební úřad – oddělení dopravy a správy komunikací** dle stanoviska Spis. ZN. výst.: 11652/2016/Ko, Č.j.: MUCE 13494/2016 ze dne 23. února 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:

- Parkovací pruh v části vozovky ul. Dr. Janského musí mít po zúžení šířku min. 2,25 m, aby mohl plnit svoji funkci.
- Investor/zhotovitel požádá pro realizaci stavby oddělení dopravy a správy komunikací o stanovení přechodné úpravy provozu na základě návrhu dopravního opatření odsouhlaseného Policií ČR, DI Praha venkov – západ min. 30 dní před zahájením stavby.

30) Budou dodrženy všechny podmínky **NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s.** dle stanoviska zn.: 110160054 ze dne 21. února 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:

- Obrubník směrem k vozovce v místech pro přecházení a v místech přechodů pro chodce smí mít výšku max. 20mm. dle požadavku bodu 1.1.1 přílohy č. 1.
- V místě křížení s ul. Gorkého není zakreslen u místa přecházení varovný pás a odsazený signální pás.

31) Budou dodrženy všechny podmínky **Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje** dle stanoviska Ev. č. PZ-89-2/2016/PD ze dne 10. února 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:

- K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

32) Budou dodrženy všechny podmínky **Městského úřadu Černošice, Odboru životního prostředí** dle stanoviska Spis. zn.: S-MUCE 10660/2016 OZP/Špa ze dne 15. února 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:

Vodoprávní úřad

- V případě souběhu nebo křížení podpovrchových vedení musí být při stavbě respektována příslušná ČSN 736005 Prostorová úprava vedení technického vybavení.
- Stavbou nesmí být dotčeny stávající vodovodní a kanalizační sítě. Jejich křížení musí být

- odsouhlaseno jejich majitelem a provozovatelem.
 - Povrchy ploch, dotčených prováděním stavby. musí být uvedeny do původního stavu.
- Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství
- Při zemních pracích bude výkopová zemina ukládána odděleně a následně využita k zásypům. Přebytkovou výkopovou zeminu lze využít za podmínek stanovených ve vyhlášce č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů (vyhláška 294/2005 Sb.), kterými jsou úpravám, nebo k rekultivacím lidskou činností postižených pozemků.
 - S veškerým odpadem, který při stavbě vznikne, bude naloženo v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) a jeho prováděcích vyhlášek MŽP č. 381/2001 Sb., (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů a č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, tj. bude vytríděn a předán oprávněným osobám k recyklaci a využití. Pouze pokud-li recyklace nebo využití možné, bude uložen na řízené skládce. Ze stavebního odpadu budou vytríděny složky nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad bude předán k odstranění oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech.
 - O odpadech vzniklých při stavbě a nakládání s nimi bude vedena v souladu se zák. o odpadech § 39 odst. 1, průběžná evidence a v případě splnění podmínek § 39 odst. 2 bude k 15. únoru následujícího roku zasláno prostřednictvím systému ISPOP (Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností, zákon č. 25/2008 Sb.) Městskému úřadu Černošice, odboru životního prostředí, pracoviště Podskalská 19, 120 00 Praha 2, roční hlášení o produci a nakládání s odpady.
 - Orgán odpadového hospodářství upozorňuje na skutečnost, že pokud bude vyžadován k užívání stavby kolaudační souhlas, musí mít stavebník k dispozici doklady o odstranění a nakládání s odpady (faktury, potvrzení oprávněné osoby o převzetí odpadu) ke kontrole.
 - V místě stavby nebudou po dokončení ponechány žádné eponie výkopové zeminy a odpadů.
- 33) Budou dodrženy všechny podmínky **Krajského ředitelství policie Středočeského kraje** dle stanoviska, č.j.: KRPS-48607-1/ČJ-2016-011606-KI ze dne 11. února 2016 v plném rozsahu. Zejména bude dodrženo:
- Chodník bude plně vybaven s ohledem na bezbariérovou vyhlášku č. 398/2009 Sb.
 - Těleso pozemní komunikace bude svými parametry odpovídat ČSN 73 6110, TP 170.
 - Sjezdy na komunikaci musí být zřízeny v souladu s ustanoveními § 12 vyhlášky 104/1997 Sb., v platném znění, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
 - Povrch napojení na těleso pozemní komunikace bude proveden tak, aby srážkové vody nestékaly na shora uvedenou komunikaci a tím nenarušovaly její odtokové poměry (TP 51).
 - Přečasná dopravní značení (viz návrh DIO) musí být rozměrem a barevným provedením v souladu s vyhl. č. 30/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a musí být umístěno podle zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích TP 66 (III. vydání).
 - Použití odpovídajícího dopravního značení (dle návrhu narovnění přechodu pro chodce – DZ V7 v 1,0 km stavby) se zpracováním veškerých zásad daných podle ČSN a TP 65 „Zásady pro dopravní značení“, (účelnost, srozumitelnost, výstižnost, viditelnost, údržba-čištění kontrola).
 - Při znečištění komunikace vozidly stavby je nutné v souladu s § 28 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění znečištění bez průtahů odstranit a uvést komunikaci do původního stavu.
 - Konstrukce nových zpevněných ploch pozemních komunikací a chodníků musí po uvedení akcí svými parametry, provedením a způsobem připojení vyhovovat výše uvedeným požadavkům bezpečného užívání staveb, bezpečného a plynulého provozu na přilehlých pozemních komunikacích. Musí též splňovat požadavky na dopravní obslužnost, parkování a přístup požární techniky.
- 34) Budou dodrženy všechny podmínky **RWE Distribuční služby, s. r. o.** dle vyjádření zn.: 5001251429 ze dne 18. února 2016, v plném rozsahu.
- 35) Budou dodrženy všechny podmínky **ČEZ Distribuce, a.s.** dle vyjádření zn.: 001082605424 ze dne 7. března 2016 v plném rozsahu.
- 36) Budou dodrženy všechny podmínky **AQUACONSULT, s. r. o.** dle vyjádření zn.: ZV 4522 ze dne 3. února 2016 a zn.: ZV 4529 ze dne 10. února 2016 v plném rozsahu.

- 37) Budou dodrženy všechny podmínky **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dle vyjádření zn.: VE 16-239 ze dne 16. února 2016, č.j: 527764/16 ze dne 4. února 2016 a č.j.: 516165/16 ze dne 21. ledna 2016, v plném rozsahu.
- 38) Budou dodrženy všechny podmínky **ELTODO-CITELUM, s. r. o.** dle vyjádření zn.: EC 0400/0553/16 ze dne 10. února 2016 a zn.: EC 0400/0552/16 ze dne 10. února 2016, v plném rozsahu.
- 39) Stavební úřad stanoví, že **stavbu je možné užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.** Před dokončením stavby je proto stavebník povinen požádat o vydání kolaudačního souhlasu.
- 40) Pro vydání kolaudačního souhlasu **stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů** k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy a nejpozději při poslední kontrolní prohlídce předložit tyto doklady a listiny osvědčující správnost provedení stavby a jejich části:
- geodetické zaměření dokončené stavby
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 - doklad o likvidaci odpadů ze stavební činnosti v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. odbornou firmou
 - stavební deník
 - doklad o shodě použitých materiálů, výrobků a hmot s projektovou dokumentací a stavebním zákonem
 - stanovisko Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje
 - doklad o provedení archeologického výzkumu
 - revizní zpráva veřejného osvětlení
 - protokol o kusové zkoušce kabelů veřejného osvětlení
 - souhlasné vyjádření SŽDC
 - všechny další doklady, atesty a revizní zprávy

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice

Odůvodnění

Dne 10. února 2016 bylo přijato podatelnou Městského úřadu Černošice podání žadatele, kterým je MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice, které obsahovalo žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavební povolení na stavbu nazvanou jako: „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice, v Černošicích.

Stavební úřad posoudil předložené žádosti zejména v souladu s ustanoveními § 37 a § 45 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), § 169, § 94a, § 90 a § 111 stavebního zákona.

Zahájení řízení oznámil stavební úřad v souladu s § 144 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. (dále jen „správní řád“), § 87 a § 112 odst. 1 stavebního zákona je oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení výše uvedených staveb doručováno veřejnou vyhláškou, neboť se jedná o řízení s velkým počtem účastníků opatřením pod Spis. ZN. výst.: 10608/2016/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 10751/2016 ze dne 11. února 2016.

Stavební úřad v souladu s § 87 odst. 1 a § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a určil lhůtu 15 dnů od doručení, do kdy mohly dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky. Stavební úřad dále upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům nebo námítkám nebude přihlédnuto.

Oznámení o zahájení řízení o změně územního rozhodnutí a stavebního povolení bylo na úřední desce Městského úřadu Černošice a způsobem umožňující dálkový přístup, vyvěšeno dne 11. února 2016 a sejmuto dne 29. února 2016.

Ve stanovené lhůtě nebyly podány námítky účastníků řízení ani nesouhlasná stanoviska dotčených orgánů.

K řízení byly doloženy tyto doklady a listiny:	
název listiny – dokladu	ze dne
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace – stanovisko, zn.: S 6849/U-8607/2016-SŽDC-OŘ PHA-OPS-Plc	10. 03. 2016
Drážní úřad – stanovisko, zn.: MP-SOP0459/16-3/Ck DUCR-13709/16/Ck	04. 03. 2016
MěÚ Černošice, OSÚ, oddělení dopravy a správy komunikací – stanovisko, Spis. ZN. výst.: 11652/2016/Ko, Č.j.: MUCE 13494/2016	23. 02. 2016
NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s. – stanovisko, zn.: 110160054	21. 02. 2016
ČD – Telematika a.s. – vyjádření, zn.: 3178/2016	11. 02. 2016
Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje – stanovisko, Ev.č. PZ-89-2/2016/PD	10. 02. 2016
MěÚ Černošice, Odbor životního prostředí – stanovisko, Spis. zn.: S-MUCE 10660/2016 OŽP/Špa	15. 02. 2016
Krajské ředitelství policie Středočeského kraje – stanovisko, č.j.: KRPS-48607-1/ČJ-2016-011606-KI	11. 02. 2016
RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko, zn.: 5001251429	18. 02. 2016
ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření, zn.: 001082605424	07. 03. 2016
AQUACONSULT, s.r.o. – vyjádření, zn.: 4522	03. 02. 2016
AQUACONSULT, s.r.o. – vyjádření, zn.: 452	10. 02. 2016
Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření, zn.: VE 16-239	16. 02. 2016
Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření, č.j.: 516165/16	21. 01. 2016
Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření, č.j.: 527764/16	04. 02. 2016
České Radiokomunikace, a.s. – vyjádření, zn.: UPTS/OS/129532/2016	27. 01. 2016
ČEPS, a.s. – vyjádření, zn.: 0000011054	21. 01. 2016
ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení, zn.: 0100515792	21. 01. 2016
Družstvo EUROSIGNAL – vyjádření	22. 01. 2016
RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko, zn.: 5001241335	28. 01. 2016
SITEL, spol. s r.o. – vyjádření, zn.: 1111600329	21. 01. 2016
T-Mobile Czech Republic a.s. – vyjádření, zn.: E02042/16	21. 01. 2016
TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s. – vyjádření, zn.: 1311600191	21. 01. 2016
UPC Česká republika, s.r.o. – razítko na situaci, č.j.: 148/16	25. 01. 2016
Vodafone Czech Republic a.s. – razítko na situaci	21. 01. 2016
ELTODO - CITELUM, s. r. o. – vyjádření, zn.: EC 0400/0553/16	10. 02. 2016
ELTODO - CITELUM, s. r. o. – vyjádření, zn.: EC 0400/0552/16	10. 02. 2016
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěv. org. – vyjádření, č.j.: 832/16/KSUS/KLT/MOT	10. 02. 2016
ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení, zn.: 0100522592	05. 02. 2016
ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení, zn.: 0100522594	05. 02. 2016
ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení, zn.: 0100522597	05. 02. 2016
projektová dokumentace, kterou autorizoval Jiří Majer, ČKAIT – 0007188	2/2016
projektová dokumentace, kterou autorizoval Ing. Marcel Kamínek, ČKAIT – 0007239	2/2016

Stavební úřad důkladně posuzoval účastníky řízení a to z pohledu jak správního řádu, tak ustanovení § 85 a 109 stavebního zákona. Stavební úřad tedy po důkladném posouzení okruhu možných

účastníků řízení dospěl k závěru, že účastníky předmětného územního řízení a stavebního řízení, jsou kromě žadatelů, vlastníka pozemku, na němž se má stavba uskutečnit a obce, na jejímž území se má záměr uskutečnit (město Černošice), ještě tyto osoby nebo organizace:

1. Vlastníci pozemků č.parc. 2435, č.parc. 2436, č.parc. 2434/1, č.parc. 2439/1, č.parc. 2438, č.parc. 2441, č.parc. 2440, č.parc. 2442, č.parc. 2444, č.parc. 2448, č.parc. 2446, č.parc. 2458, č.parc. 2459, č.parc. 2468/1, č.parc. 2464, č.parc. 2471, č.parc. 2469, č.parc. 2475/1, č.parc. 2473, č.parc. 2474, č.parc. 2479/1, č.parc. 2476, č.parc. 2480, č.parc. 2486, č.parc. 2489, č.parc. 2491/1, č.parc. 2491/2, č.parc. 2493, č.parc. 2494, č.parc. 2492, č.parc. 2499, č.parc. 2498, č.parc. 2500/1, č.parc. 2500/2, č.parc. 2506/1, č.parc. 2506/2, č.parc. 2506/4, č.parc. 2506/3, č.parc. 2507/5, č.parc. 2507/10, č.parc. 2507/24, č.parc. 2507/11, č.parc. 2507/26, č.parc. 2507/12, č.parc. 250728, č.parc. 2507/13, č.parc. 2507/30, č.parc. 2507/15, č.parc. 250716, č.parc. 2507/9, č.parc. 2511/9, č.parc. 2511/1, č.parc. 2510/1, č.parc. 2509/1, č.parc. 2513, č.parc. 2512, č.parc. 2520/2, č.parc. 2520/3, č.parc. 2520/1, č.parc. 2520/4, č.parc. 2527/2, č.parc. 2527/3, č.parc. 2529/1, č.parc. 2528, č.parc. 2529/4, č.parc. 2530, č.parc. 2532, č.parc. 2531, č.parc. 2536/1, č.parc. 2536/3, č.parc. 2538/1, č.parc. 2537, č.parc. 2538/2, č.parc. 2542, č.parc. 2541, č.parc. 2544/2, č.parc. 2544/1, č.parc. 2543, č.parc. 2548, č.parc. 2547, č.parc. 2551, č.parc. 2552/1, č.parc. 2552/2, č.parc. 2553/1, č.parc. 2553/4, č.parc. 2558, č.parc. 2557, č.parc. 2559/1, č.parc. 2559/2, č.parc. 2561/2, č.parc. 2561/3, č.parc. 2564, č.parc. 2562, č.parc. 2565, č.parc. 2567/1, č.parc. 2567/2, č.parc. 2573, č.parc. 2572, č.parc. 2575, č.parc. 2574, č.parc. 2580/2, č.parc. 2580/1, č.parc. 2581, č.parc. 2582 v k.ú. Černošice, v Černošicích.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org.,
Správa železniční dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Praha

2. Osoby, jejichž věcná práva mohou být realizací záměru dotčena a to:

- AQUACONSULT, spol. s r.o.,
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s.,
- ČD - Telematika a.s., Úsek servis infrastruktury,
- České Radiokomunikace a.s.,
- ČEPS, a.s.,
- ČEZ Distribuce, a. s.,
- Družstvo EUROSIGNAL,
- ELTODO-CITELUM, s.r.o.,
- RWE Distribuční služby, s.r.o.,
- SITEL, spol. s.r.o.,
- T-Mobile Czech Republic a.s.,
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.,
- UPC Česká republika, s.r.o.,
- Vodafone Czech Republic a.s.,

V provedeném řízení stavební úřad vymezil stavební pozemek, umístil navrhovanou stavbu, stanovil její druh a účel a podmínky pro její umístění, provedení i její následné užívání.

Stavební úřad upozorňuje stavebníka, že:

- Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby.
- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebude zahájena **do 2 let** ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.
- Při provádění stavebních prací je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména dodržet požadavky vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích.
- **Zábor veřejného prostranství není předmětem tohoto rozhodnutí.**
- Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku dle zákona o ochraně veřejného zdraví
- Po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou projektovou dokumentací.

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

Odvolání se podává ke Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním u zdejšího stavebního úřadu – **Městského úřadu Černošice, odboru stavebního úřadu**, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice.

Podle § 94a odst. 5 stavebního zákona výrok o povolení stavby je vykonatelný nabytím právní moci výroku o umístění stavby.



referent stavebního úřadu MÚ Černošice
"otisk úředního razítka"

Vyplní se pouze do rozhodnutí, které zůstává součástí spisu:

Kontrolovala: [redacted] vedoucí stavebního úřadu v Černošicích.....

Rozhodnutí se doručí:

-doporučeně do vlastních rukou účastníkům dle § 85 odst. 1 a § 109 stavebního zákona:

MĚSTO ČERNOŠICE, Riegrova č.p. 1209, 252 28 Černošice

-účastníkům uvedeným v § 85 odst. 2 a § 109 stavebního zákona se doručuje veřejnou vyhláškou zveřejněním po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Černošice, Riegrova 1209, Černošice

Vlastníci pozemku č.parc. 2435, č.parc. 2436, č.parc. 2434/1, č.parc. 2439/1, č.parc. 2438, č.parc. 2441, č.parc. 2440, č.parc. 2442, č.parc. 2444, č.parc. 2448, č.parc. 2446, č.parc. 2458, č.parc. 2459, č.parc. 2468/1, č.parc. 2464, č.parc. 2471, č.parc. 2469, č.parc. 2475/1, č.parc. 2473, č.parc. 2474, č.parc. 2479/1, č.parc. 2476, č.parc. 2480, č.parc. 2486, č.parc. 2489, č.parc. 2491/1, č.parc. 2491/2, č.parc. 2493, č.parc. 2494, č.parc. 2492, č.parc.2499, č.parc. 2498, č.parc. 2500/1, č.parc. 2500/2, č.parc. 2506/1, č.parc. 2506/2, č.parc. 2506/4, č.parc. 2506/3, č.parc. 2507/5, č.parc. 2507/10, č.parc. 2507/24, č.parc. 2507/11, č.parc. 2507/26, č.parc. 2507/12, č.parc. 250728, č.parc. 2507/13, č.parc. 2507/30, č.parc. 2507/15, č.parc. 250716, č.parc. 2507/9, č.parc. 2511/9, č.parc. 2511/1, č.parc. 2510/1, č.parc. 2509/1, č.parc. 2513, č.parc. 2512, č.parc. 2520/2, č.parc. 2520/3, č.parc. 2520/1, č.parc. 2520/4, č.parc. 2527/2, č.parc. 2527/3, č.parc. 2529/1, č.parc. 2528, č.parc. 2529/4, č.parc. 2530, č.parc. 2532, č.parc. 2531, č.parc. 2536/1, č.parc. 2536/3, č.parc. 2538/1, č.parc. 2537, č.parc. 2538/2, č.parc. 2542, č.parc. 2541, č.parc. 2544/2, č.parc. 2544/1, č.parc. 2543, č.parc. 2548, č.parc.2547, č.parc. 2551, č.parc. 2552/1, č.parc. 2552/2, č.parc. 2553/1, č.parc. 2553/4, č.parc. 2558, č.parc. 2557, č.parc. 2559/1, č.parc. 2559/2, č.parc. 2561/2, č.parc. 2561/3, č.parc. 2564, č.parc. 2562, č.parc. 2565, č.parc. 2567/1, č.parc. 2567/2, č.parc. 2573, č.parc. 2572, č.parc. 2575, č.parc. 2574, č.parc. 2580/2, č.parc. 2580/1, č.parc. 2581, č.parc. 2582 v k.ú. Černošice, v Černošicích

a dále veřejnou vyhláškou:

AQUACONSULT, spol. s r.o., IDDS: irdmx8r

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

ČD - Telematika a.s., Úsek servis infrastruktury, IDDS: dgzjdrp

České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

ČEPS, a.s., IDDS: secqdq

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Družstvo EUROSIGNAL, IDDS: cd7zyvr

ELTODO-CITELUM, s.r.o., IDDS: k3h3xq2

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

SITEL, spol. s.r.o., IDDS: 69779z9

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., IDDS: ubzkg9a

UPC Česká republika, s.r.o., IDDS: 4hds44f

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspě. org., IDDS: a6ejgmx

Správa železniční dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Praha, IDDS: uccchjm

DO:

Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí, Podskalská 19, 120 00 Praha 2

Městský úřad Černošice, OSÚ - odd.dopravy a správy komunikací, Podskalská č.p. 19, 120 00 Praha 2

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, pracoviště Kladno, IDDS: dz4aa73

Drážní úřad, oblast Praha, IDDS: 5mjaaatd

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Praha - venkov ZÁPAD, Dopravní inspektorát, IDDS: 2dtai5u

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:.....2016

Sejmuto dne:.....2016

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.



Městský úřad Černošice
Odbor stavební úřad
Riegrova 1209
252 28 Černošice

Spis. ZN. výst.:5216/2019/Br/Č/P6175/3
Č.j.: MUCE 9933/2019 OSU
vyřizuje: [redacted]
tel./e-mail: [redacted]

V Černošicích dne 11.02.2019



Městský úřad Černošice
Rozhodnutí nabylo právní moci dne:

02.03. 2019

Datum: Podpis: [redacted]

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Černošice, odbor stavební úřad, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), na podkladě žádosti o prodloužení platnosti stavebního povolení, kterou podalo

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice (dále jen „stavebník“),

podle § 115 odst. 4 stavebního zákona

prodlužuje

na 2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí platnost stavebního povolení, které vydal zdejší stavební úřad pro stavbu nazvanou jako:

„rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení

na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice.

Společné územní rozhodnutí a stavební povolení pro výše jmenovanou stavbu vydal zdejší stavební úřad dne 21. března 2016 pod Spis. ZN. výst.: 10608/2016/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 20031/2016 OSU.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice

Odůvodnění

Dne 25. ledna 2018 byla podatelnou Městského úřadu Černošice přijata žádost žadatele, kterým je: MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice, o vydání rozhodnutí o prodloužení platnosti stavebního povolení na stavbu nazvanou jako: „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice. Společné územní rozhodnutí a

stavební povolení pro výše jmenovanou stavbu vydal zdejší stavební úřad dne 21. března 2016 pod Spis. ZN. výst.: 10608/2016/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 20031/2016 OSU.

Stavební úřad dne 22. ledna 2019 pod Spis. ZN. výst.: 5216/2019/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 5236/2019 OSU oznámil zahájení řízení o prodloužení doby platnosti stavebního povolení a zároveň určil v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona lhůtu 10 dnů ode dne doručení oznámení zahájení řízení o prodloužení platnosti stavebního povolení, do kdy mohou účastníci řízení uplatnit své námítky. V řízení nebyly uplatněny námítky účastníků řízení.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, podáním u Městského úřadu Černošice, odbor stavební úřad, se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice., podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.


referent stavebního úřadu MU Černošice
"otisk úředního razítka"



Vyplní se pouze do rozhodnutí, které zůstává součástí spisu:

Kontrolovala: Ing. Petra Pelešková, vedoucí stavebního úřadu.....

Obdrželi:

účastníci (dodejky)

MĚSTO ČERNOŠICE, Riegrova č.p. 1209, 252 28 Černošice

DO:

Drážní úřad, oblast Praha, IDDS: 5mjaaatd

sídlo: Wilsonova č.p. 300/8, 121 06 Praha 2-Vinohrady

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, pracoviště Řevnice, IDDS: dz4aa73

sídlo: Havlíčkova č.p. 174, 252 30 Řevnice

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Praha - venkov ZÁPAD, DI, IDDS:

2dta15u

sídlo: Zborovská č.p. 13, 150 00 Praha 5 - Smíchov

Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí, Podskalská č.p. 19, 120 00 Praha 2

Městský úřad Černošice, OSÚ - odd.dopravy a správy komunikací, Podskalská č.p. 19, 120 00

Praha 2

Městský úřad Černošice
Odbor stavební úřad
Karlštejská 259
252 28 Černošice

Spis. ZN. výst.: 1592/2021/Br/Br/Č/P6175/3
Č.j.: MUCF 19942/2021 OSU
vyřizuje: [REDACTED]
tel./e-mail: [REDACTED]

V Černošicích dne 22.02.2021

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Černošice, odbor stavební úřad, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), na podkladě žádosti o prodloužení platnosti stavebního povolení, kterou podalo

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Karlštejská 259, 252 28 Černošice (dále jen „stavebník“),

podle § 115 odst. 4 stavebního zákona

prodlužuje

na 2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí platnost stavebního povolení, které vydal zdejší stavební úřad pro stavbu nazvanou jako:

„rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení

na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice.

Společné územní rozhodnutí a stavební povolení pro výše jmenovanou stavbu vydal zdejší stavební úřad dne 21. března 2016 pod Spis. ZN. výst.: 10608/2016/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCF 20031/2016 OSU. Dále bylo vydáno rozhodnutí o prodloužení platnosti rozhodnutí pod Spis. ZN. výst.: 5216/2019/Br/Č/P6175/3, Č.j. MUCF 9933/2019 OSU ze dne 11. února 2019.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

MĚSTO ČERNOŠICE, IČO 00241121, se sídlem Karlštejská 259, 252 28 Černošice

Odůvodnění

Dne 7. ledna 2021 byla podatelnou Městského úřadu Černošice přijata žádost žadatele, kterým je: **MĚSTO ČERNOŠICE**, IČO 00241121, se sídlem Karlštejská 259, 252 28 Černošice, o vydání rozhodnutí o prodloužení platnosti stavebního povolení na stavbu nazvanou jako: „rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích“ a „Černošice, ul. Dr. Janského – veřejné osvětlení v úseku mezi ul. Vrážská a ul. Školní“ vč. 33 ks sadových stožárů pro veřejné osvětlení na pozemcích č.parc. 2738/25, č.parc. 2583, č.parc. 2554, č.parc. 2521 (ul. Puškinova), 2508/1, 2507/41 (ul. Tolstého), č.parc. 2507/34 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/33 (ul. Čajkovského), č.parc. 2507/40, č.parc. 2508/2, č.parc. 2480/2 (ul. Gogolova), č.parc. 2463, 2462 (ul. Mládežnická), č.parc. 2460, č.parc. 2461 (ul. Lermontova) 2445/6, 2445/5, 2445/4, 2437/4 (ul. Vrážská), č.parc. 2437/2 (ul. Vrážská) a č.parc. 6175/3 (ul. Dr. Janského) v k.ú. Černošice. Společné územní rozhodnutí a

stavební povolení pro výše jmenovanou stavbu vydal zdejší stavební úřad dne 21. března 2016 pod Spis. ZN. výst.: 10608/2016/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 20031/2016 OSU. Dále bylo vydáno rozhodnutí o prodloužení platnosti rozhodnutí pod Spis. ZN. výst.: 5216/2019/Br/Č/P6175/3, Č.j. MUCE 9933/2019 OSU ze dne 11. února 2019.

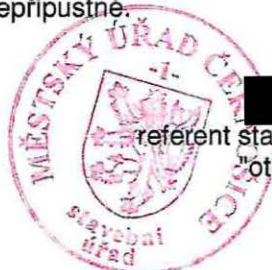
Stavební úřad dne 22. ledna 2021 pod Spis. ZN. výst.: 1592/2021/Br/Br/Č/P6175/3, č.j. MUCE 7123/2021 OSU oznámil zahájení řízení o prodloužení doby platnosti stavebního povolení a zároveň určil v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona lhůtu 10 dnů ode dne doručení oznámení zahájení řízení o prodloužení platnosti stavebního povolení, do kdy mohou účastníci řízení uplatnit své námítky. V řízení nebyly uplatněny námítky účastníků řízení.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, podáním u Městského úřadu Černošice, odbor stavební úřad, se sídlem Karlštejská 259, 252 28 Černošice., podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



referent stavebního úřadu MU Černošice
"otisk úředního razítka"

Vyplní se pouze do rozhodnutí, které zůstává součástí spisu:

Kontrolovala: [redacted] vedoucí stavebního úřadu.....

Obdrží:

účastníci (dodejky)

MĚSTO ČERNOŠICE, Karlštejská č.p. 259, 252 28 Černošice

DO:

Drážní úřad, oblast Praha, IDDS: 5mjaatd

sídlo: Wilsonova č.p. 300/8, 121 06 Praha 2-Vinohrady

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, pracoviště Řevnice, IDDS: dz4aa73

sídlo: Havlíčkova č.p. 174, 252 30 Řevnice

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Praha - venkov ZÁPAD, DI, IDDS: 2dtai5u

sídlo: Zborovská č.p. 13, 150 00 Praha 5 - Smíchov

Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí, Podskalská č.p. 19, 120 00 Praha 2

Městský úřad Černošice, OSÚ - odd.dopravy a správy komunikací, Podskalská č.p. 19, 120 00 Praha 2

ORIGINÁL

Veřejná zakázka: „Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského“

1. Základní údaje - ZADAVATEL

Název:	Město Černošice
IČ:	00241121
Sídlo:	Karlštejnská 259, 258 28 Černošice
Statutární zástupce:	Mgr. Filip Kořínek, starosta

2. Základní údaje - UCHAZEČ

Název:	KVS stavební, s.r.o.
Sídlo:	Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9
IČ/DIČ:	28982703/CZ28982703
Osoba oprávněná jednat za uchazeče:	[REDAKCE]
Kontaktní osoba:	[REDAKCE]
Tel. na kontaktní osobu:	[REDAKCE]
E-mail kontaktní osoby:	[REDAKCE]@kvs-stavebni.cz

3. Nabídková cena celkem za celou VZ:

Cena celkem bez DPH (v Kč):	6 251 849,74
DPH (v Kč):	1 312 888,45
Cena celkem vč. DPH (v Kč):	7 564 738,19

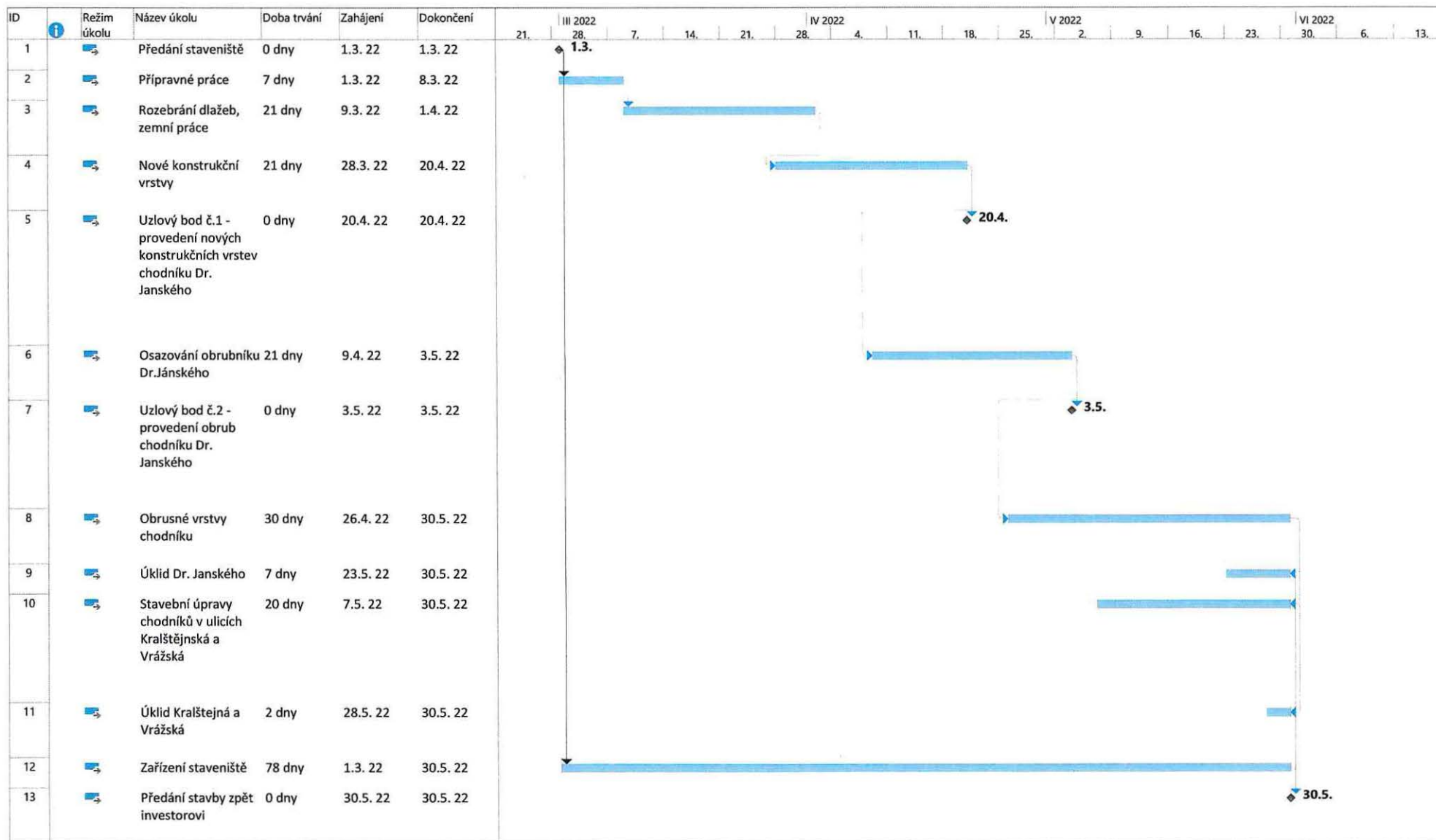
4. Rozepsaná nabídková cena:

Zboží		cena bez DPH	cena s DPH
1)	Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského	6 175 276,36 Kč	7 472 084,40 Kč
2)	Úprava chodníku v ulici Karlštejnská a Vrážská	76 573,38 Kč	92 653,79 Kč

5. Osoba oprávněná zastupovat účastníka zadávacího řízení

Titul, jméno, příjmení:	[REDAKCE]
Funkce:	jednatel
Datum podpisu:	18.10.2021
Podpis oprávněné osoby:	[REDAKCE]





Projekt: 20211018_Hramonogra
Datum: 18.10. 21

Úkol		Neaktivní úkol	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Vnější milník	
Rozdělení		Neaktivní milník	Ruční souhrn		Konečný termín	
Milník		Neaktivní souhrn	Pouze zahájení		Průběh	
Souhrnný		Ruční úkol	Pouze s datem dokončení		Průběh ručně zadaného úkolu	
Souhrn projektu		Pouze s dobou trvání	Vnější úkoly			

Československá obchodní banka, a. s. Ústředí

SF - Exportní a obchodní financování
SF - Záruky - 25110072

Odesílatel: 25110072 - Radlická 333/150, 150 57 Praha, Česká republika

Vyřizuje

Telefon + [REDACTED]
zaruky@csob.cz
www.csob.cz
CEKOCZPP

Město Černošice
Karlštejská 259
252 28 Černošice
IČO: 00241121

Praha, 3. prosince 2021

Bankovní záruka č. PRAGGO0049409

Dozvídáme se od obchodní společnosti KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, Vysočany, 190 00 Praha 9, IČO: 28982703, že s Vámi uzavře Smlouvu o dílo na akci "Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského" (dále jen "smlouva") a že Vám má poskytnout záruku zajišťující splnění povinností z této smlouvy.

Z příkazu obchodní společnosti KVS stavební, s.r.o. se my, Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Radlická 333/150, Praha 5, PSČ 150 57, IČO: 00001350, zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl BXXXVI, vložka 46, neodvolatelně a bezpodmínečně zavazujeme zaplatit Vám bez námitek částku až do výše

CZK 312.593,00 slovy: korun českých tři sta dvanáct tisíc pět set devadesát tři 00/100

na Vaši první písemnou závazně podepsanou žádost obsahující Vaše písemné prohlášení, že obchodní společnost KVS stavební, s.r.o., nesplnila své povinnosti podle výše uvedené smlouvy.

Písemná žádost musí být podepsána osobami oprávněnými za Vás jednat a doručena buď (i) v elektronické formě prostřednictvím datové schránky (8qvdK3s) dle zákona č. 300/2008 Sb., a podepsána uznávaným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., nebo (ii) v listinné formě doporučeně provozovatelem poštovních služeb, kurýrem nebo osobně na naši adresu Československá obchodní banka, a. s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5. Z identifikačních důvodů musí být podpisy na Vaší žádosti v listinné formě ověřeny úředně nebo Vaší bankou.

Naše záruka je platná do 31. května 2022 a Vaše případná žádost obsahující Vaše prohlášení nám musí být doručena nejpozději tohoto dne.

Tato záruka se automaticky snižuje o všechny platby provedené námi na základě uplatnění této záruky.

Právo uplatnit tuto záruku nesmí být postoupeno. Právo na plnění z této záruky nesmí být postoupeno ani zastaveno bez našeho předchozího písemného souhlasu.

Tato bankovní záruka nabude účinnosti po předložení naší bance kopie smlouvy podepsané oběma smluvními stranami.

Digitally signed by Jana Kolářová
DN: cn=Jana Kolářová, o=CSOB, ou=Ústředí, email=jaruk@csob.cz, c=CZ, ou=SF - Záruky, serialNumber=ICA-10577964
Date: 2021.12.03 15:58:38 +0100

Digitally signed by Andrea Šimádová
DN: cn=Andrea Šimádová, o=CSOB, ou=Ústředí, email=asimad@csob.cz, c=CZ, ou=SF - Záruky, serialNumber=ICA-19613423
Date: 2021.12.03 09:19:51 +0100

Československá obchodní banka, a.s.
Radlická 333/150, 150 57 Praha 5

IČ: 00001350 Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B: XXXVI, vložka 46

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MUC071a
 Stavba: Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

KSO:
 Místo: Černošice

CC-CZ:
 Datum: 18.10.2021

Zadavatel:
 Město Černošice, Karlístejská 259, 25228 Černošice

IČ: 00241121
 DIČ:

Uchazeč:
 KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703
 DIČ: CZ28982703

Projektant:
 PPU spol. s r.o., Vyžlovská 2243/36, Praha 10

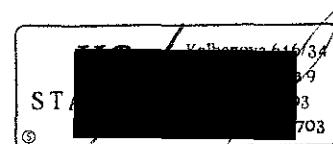
IČ: 49613481
 DIČ:

Zpracovatel:
 Podhoja

IČ: 44691670
 DIČ:

Poznámka:
 Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminkv.urs.cz>.

Cena bez DPH			6 175 276,36
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 6 175 276,36	Výše daně 1 296 808,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			7 472 084,40



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: MUC071a

Stavba: Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Místo: Černošice

Datum:

18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice, Karlštejská 259, 25228 Černošice

Projektant:

PPU spol. s r.o.,

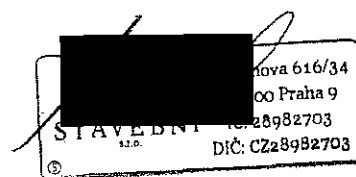
Vyžlovská 2243/36, Praha

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Podhola

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 175 276,36	7 472 084,40	
MUC071-01	Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského	5 965 276,36	7 217 984,40	STA
MUC071-02	Vedlejší rozpočtové náklady	210 000,00	254 100,00	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-01 - Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského

KSO: 822 29 32
Místo: Černošice

CC-CZ:
Datum: 18.10.2021

Zadavatel:
Město Černošice, Karlštejská 259, 25228 Černošice

IČ: 00241121
DIČ:

Uchazeč:
KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703
DIČ: CZ28982703

Projektant:
PPU spol. s r.o., Vyžlovská 2243/36, Praha 10

IČ: 49613481
DIČ:

Zpracovatel:
Podhola

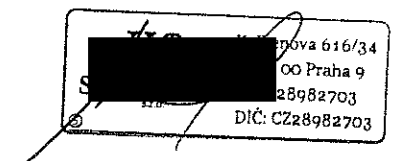
IČ: 44691670
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **5 965 276,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 965 276,36	21,00%	1 252 708,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **7 217 984,40**



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-01 - Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice, Karištejská 259, 25228 Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o.,
Vyžlovská 2243/36,
Praha 10

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel: Podhola

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

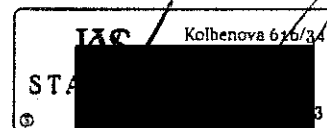
Náklady stavby celkem

5 965 276,36

HSV - Práce a dodávky HSV

5 245 924,96

1 - Zemní práce	569 624,39
2 - Zakládání	89 566,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 000,00
5 - Komunikace pozemní	2 896 782,78
8 - Trubní vedení	57 044,30
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 068 218,73
997 - Přesun sutě	394 703,21
998 - Přesun hmot	159 985,11
M - Práce a dodávky M	719 351,40
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	719 351,40



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-01 - Rekonstrukce chodníku podél ulice Dr. Janského

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice, Karištejská 259, 25228 Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o.,
Vyžlovská 2243/36,
Praha 10

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel: Podhola

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

Náklady soupisu celkem

5 965 276,36

D HSV Práce a dodávky HSV

5 245 924,96

D 1 Zemní práce

569 624,39

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	104,830	19,50	2 044,19	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106142</p>								
2	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	1 264,150	25,00	31 603,75	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106144</p>								
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	15,080	92,40	1 393,39	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123</p>								
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	165,200	60,00	9 912,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106121</p> <p>P Poznámka k položce: pro další použít</p>								
5	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	13,910	30,50	424,26	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106185</p>								
6	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	10,866	83,90	911,66	CS ÚRS 2021 02
<p>Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106161</p> <p>P Poznámka k položce: pro další použít</p>								
7	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	273,520	46,10	12 609,27	CS ÚRS 2021 02
<p>Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107321</p>								
8	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	8,540	67,30	574,74	CS ÚRS 2021 02
<p>Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107322</p>								
9	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	45,100	225,00	10 147,50	CS ÚRS 2021 02
<p>Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107331</p>								
10	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,730	78,70	529,65	CS ÚRS 2021 02
<p>Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</p> <p>PP</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107342</p>								
11	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	30,780	131,00	4 032,18	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107343					
12	K	113107161	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	905,230	37,60	34 036,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107161					
13	K	113107182	Odstanění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	344,560	63,70	21 948,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107182					
14	K	113107221	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	830,540	26,80	22 258,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107221					
15	K	113107242	Odstanění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	275,110	45,80	12 600,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107242					
16	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	42,000	111,00	4 662,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113201111					
17	K	113201123-1	Vybourání odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem	m	5,000	200,00	1 000,00	
	PP		Vybourání odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem					
18	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	816,600	55,00	44 913,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111					
19	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	15,600	46,50	725,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113204111					
20	K	121151103-1	Sejmutí ornice plochy strojně	m3	16,766	450,00	7 544,70	
	PP		Sejmutí ornice plochy strojně					
21	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	215,124	134,00	28 826,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252204					
22	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	2,150	1 140,00	2 451,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251101					
23	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	33,532	76,80	2 575,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103					
	P		Poznámka k položce: tam a zpět					
24	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	217,274	250,00	54 318,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
25	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 172,740	17,00	36 936,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119					
26	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	16,766	151,00	2 531,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101					
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	234,040	19,90	4 657,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201201					
28	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	391,093	200,00	78 218,60	CS ÚRS 2021 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
VV			217,274*1,8 'Přepočtené koeficientem množství					
29	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	750,510	25,00	18 762,75	CS ÚRS 2021 02
PP			Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181111111					
30	K	181351103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	750,510	45,00	33 772,95	CS ÚRS 2021 02
PP			Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351103					
31	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	108,967	200,00	21 793,40	CS ÚRS 2021 02
PP			zemina pro terénní úpravy - ornice					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364101					
VV			60,537*1,8 'Přepočtené koeficientem množství					
32	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	750,510	6,19	4 645,66	CS ÚRS 2021 02
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121					
33	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	19,326	96,40	1 863,03	CS ÚRS 2021 02
PP			osivo směs travní parková					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410					
34	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 340,975	20,00	46 819,50	CS ÚRS 2021 02
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
35	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	750,510	0,76	570,39	CS ÚRS 2021 02
PP			Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/183403152					
36	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	750,510	4,36	3 272,22	CS ÚRS 2021 02
PP			Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/183403153					
37	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	750,510	0,47	352,74	CS ÚRS 2021 02
PP			Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/183403161					
38	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	750,510	4,51	3 384,80	CS ÚRS 2021 02
PP			Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803111					
D 2 Zakládání							89 566,44	
39	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	49,173	980,00	48 189,54	CS ÚRS 2021 02
PP			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211531111					
P			Poznámka k položce: fr. 16/32					
40	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	329,300	45,00	14 818,50	CS ÚRS 2021 02
PP			Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami sváskými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971122					
41	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	362,230	27,40	9 925,10	CS ÚRS 2021 02
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311068					
P			Poznámka k položce: textilie 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m					
42	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného	m3	0,890	1 170,00	1 041,30	CS ÚRS 2021 02
PP			Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212572111					
43	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	89,000	128,00	11 392,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212755216					
44	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	1,400	3 000,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313611					
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							10 000,00	
45	K	349121011-1	Montáž prvků drobné architektury	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
PP			Montáž prvků drobné architektury					
46	M	583806555-1	Nádoba hranatá vymývaná jemná - 120x60x60cm	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
PP			Nádoba hranatá vymývaná jemná - 120x60x60cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace pozemní	2 896 782,78				
47	K	564841111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	14,600	139,00	2 029,40	CS ÚRS 2021 02
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564841111					
48	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 804,783	160,00	288 765,28	CS ÚRS 2021 02
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
49	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	521,592	250,00	130 398,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871111					
50	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm	m2	14,600	170,00	2 482,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564932111					
51	K	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	191,146	80,90	15 463,71	CS ÚRS 2021 02
PP			Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vličením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566301111					
52	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	143,770	105,00	15 095,85	CS ÚRS 2021 02
PP			Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vličením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566501111					
53	K	571907116	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 55 do 60 kg/m2	m2	14,600	43,30	632,18	CS ÚRS 2021 02
PP			Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 55 do 60 kg/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/571907116					
54	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	67,656	480,00	32 474,88	CS ÚRS 2021 02
PP			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/591211111					
55	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	58,494	750,00	43 870,50	CS ÚRS 2021 02
PP			kostka dlažební žula drobná 8/10					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58381007					
P			Poznámka k položce: kostka dlažební drobná, žula, I, jakost, velikost 10 cm, odstín šedomodrá					
56	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	679,990	580,00	394 394,20	CS ÚRS 2021 02
PP			Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/591411111					
57	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	666,790	432,00	296 693,28	CS ÚRS 2021 02
PP			kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58381005					
P			Poznámka k položce: mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedomodrá					
58	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	865,160	280,00	242 244,80	CS ÚRS 2021 02
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211110					
59	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	166,613	330,00	54 982,29	CS ÚRS 2021 02
PP			dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245021					
60	M	59245263	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm barevná	m2	666,451	550,00	366 548,05	CS ÚRS 2021 02
PP			dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm barevná					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245263					
P			Poznámka k položce: barevná, skladba 4 barev					
61	M	59245006-1	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná	m2	37,162	600,00	22 297,20	
PP			dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná					
P			Poznámka k položce: černá					
62	M	59245006-2	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná	m2	5,356	600,00	3 213,60	
PP			dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná					
P			Poznámka k položce: červená					
63	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	255,780	280,00	71 618,40	CS ÚRS 2021 02

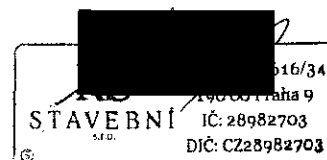
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211111					
64	M	592453131-1	dlažba betonová se zámkem skladba 20x20x6 cm, povrch standard, barva přírodní	m2	52,179	500,00	26 089,50	
	PP		dlažba betonová se zámkem skladba 20x20x6 cm, povrch standard, barva přírodní					
65	M	59245263	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm barevná	m2	208,716	550,00	114 793,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm barevná					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245263					
	P		Poznámka k položce: barevná, skladba 4 barev					
66	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	435,848	300,00	130 754,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596212210					
67	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	64,093	450,00	28 841,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245030					
68	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	256,371	550,00	141 004,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245004					
	P		Poznámka k položce: barevná, skladba 4 barev					
69	M	592452665-1	dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 20 x 8 cm černá, povrch pro nevidomé	m2	128,460	700,00	89 922,00	
	PP		dlažba betonová se zámkem skladba 20 x 20 x 8 cm černá, povrch pro nevidomé					
70	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2	m2	165,200	300,00	49 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596412210					
71	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	73,819	350,00	25 836,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596841120					
72	M	592453101-1	dlažba desková betonová se speciální hmatovou úpravou (reliéfní povrch) pro zrakově postižené 20x20x6 cm barevná	m2	30,134	4 300,00	129 576,20	
	PP		dlažba desková betonová se speciální hmatovou úpravou (reliéfní povrch) pro zrakově postižené 20x20x6 cm barevná					
73	M	592453102-1	dlažba desková betonová hladká pro pro lemování signálních pásů pro zrakově postižené 25,5x25,5x6 cm šedivá	m2	36,773	4 670,00	171 729,91	
	PP		dlažba desková betonová hladká pro pro lemování signálních pásů pro zrakově postižené 25,5x25,5x6 cm šedivá					
74	M	592452839-1	dlažba betonová se zámkem 20 x 20 x 8 cm šedá, povrch pro nevidomé, dlažba svodící drážkou	m2	9,118	600,00	5 470,80	
	PP		dlažba betonová se zámkem 20 x 20 x 8 cm šedá, povrch pro nevidomé, dlažba svodící drážkou					
	D	8	Trubní vedení				57 044,30	
75	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	19,600	152,00	2 979,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871313121					
76	M	28611130	trubka kanalizační PVC DN 160x500mm SN4	m	2,030	331,00	671,93	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN 160x500mm SN4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611130					
77	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	3,045	285,00	867,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611131					
78	M	28611132	trubka kanalizační PVC DN 160x2000mm SN4	m	16,240	244,00	3 962,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN 160x2000mm SN4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611132					
79	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	27,000	250,00	6 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877315211					
80	M	28611504	redukce kanalizační PVC 160/110	kus	9,135	72,70	664,11	CS ÚRS 2021 02
	PP		redukce kanalizační PVC 160/110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611504					
81	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	9,135	114,00	1 041,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x30°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611360					
82	M	28611362	koleno kanalizace PVC KG 160x67°	kus	9,135	165,00	1 507,28	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Online PSC koleno kanalizace PVC KG 160x67* https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611362					
83	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899331111	kus	7,000	2 800,00	19 600,00	CS ÚRS 2021 02
84	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy amatur Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899431111	kus	10,000	1 900,00	19 000,00	CS ÚRS 2021 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							1 068 218,73	
85	K	912111112	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912111112	kus	2,000	647,00	1 294,00	CS ÚRS 2021 02
86	M	749101851-1	sloupek litinový osmiboký s povrchovou úpravou sloupek litinový osmiboký s povrchovou úpravou	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	
87	K	912111113	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm přichycené šrouby Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm přichycené šrouby Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912111113	kus	24,000	442,00	10 608,00	CS ÚRS 2021 02
88	M	749101635-1	Zábrana vjezdu z hliníkového profilu svařeného do tvaru U Zábrana vjezdu z hliníkového profilu svařeného do tvaru U	kus	24,000	670,00	16 080,00	
89	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111111	kus	11,000	222,00	2 442,00	CS ÚRS 2021 02
90	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111	kus	9,000	293,00	2 637,00	CS ÚRS 2021 02
91	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445225	kus	9,000	532,00	4 788,00	CS ÚRS 2021 02
92	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm patka pro sloupek AI D 60mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445240	kus	9,000	491,00	4 419,00	CS ÚRS 2021 02
93	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm vičko plastové na sloupek D 60mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445253	kus	9,000	18,80	169,20	CS ÚRS 2021 02
94	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121122	m	74,000	8,13	601,62	CS ÚRS 2021 02
95	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131112	m2	14,000	106,00	1 484,00	CS ÚRS 2021 02
96	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915221122	m	74,000	40,30	2 982,20	CS ÚRS 2021 02
97	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915231112	m2	14,000	348,00	4 872,00	CS ÚRS 2021 02
98	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z náterových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611111	m	74,000	6,31	466,94	CS ÚRS 2021 02
99	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z náterových hmot plošné šipky, symboly, nápisy Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915621111	m2	14,000	32,00	448,00	CS ÚRS 2021 02
100	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916111123 Poznámka k položce: beton lože C 16/20 n XF3 "jednoduchá obruba" 31,13 "dvojitá obruba" 543,45*2	m	1 118,030	152,00	169 940,56	CS ÚRS 2021 02
101	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10 kostka dlažební žula drobná 8/10 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58381007 P Poznámka k položce: kostka dlažební drobná, žula, lžakost, velikost 10 cm, odstín šedomodrá VV 3,206+111,951	m2	115,157	750,00	86 367,75	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	168,800	250,00	42 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	P		Poznámka k položce: beton lože C 16/20 n XF3					
103	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	62,620	187,00	11 709,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
104	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	87,870	147,00	12 916,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217029					
105	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	18,180	415,00	7 544,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217030					
	VV		"levý" 10,1		10,100			
	VV		"pravý" 8,08		8,080			
106	M	592175071-1	obrubník silniční betonový vnější r=100 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78 x 15/12 x 25 cm přírodní	kus	4,040	120,00	484,80	
	PP		obrubník silniční betonový vnější r=100 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78 x 15/12 x 25 cm přírodní					
107	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 220,498	210,00	256 304,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213					
	P		Poznámka k položce: beton lože C 16/20 n XF3					
108	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	1 233,210	65,00	80 158,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217036					
109	K	919122133-1	Těsnění dilatačních a pracovním spár zálivkou za tepla	m	74,490	120,00	8 938,80	
	PP		Těsnění dilatačních a pracovním spár zálivkou za tepla					
110	K	919511112	Čela propustků z lomového kamene	m3	5,000	6 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919511112					
	P		Poznámka k položce: Čelo propustku z kamenné dlažby do betonu do DN 200					
111	K	919731122	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	7,700	120,00	924,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731122					
112	K	919731123	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 100 do 200 mm	m	74,490	120,00	8 938,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731123					
113	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	7,700	92,00	708,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112					
114	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	74,490	142,00	10 577,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113					
115	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	49,930	456,00	22 768,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935113111					
116	M	562414491-1	Odvodňovací žlab z polymerbetonu - monoblock 100, délka 100 cm, D400	kus	54,000	3 200,00	172 800,00	
	PP		Odvodňovací žlab z polymerbetonu - monoblock 100, délka 100 cm, D400					
117	M	562414591-1	Odvodňovací žlab z polymerbetonu 100, čelní stěna, odtok DN 100 mm	kus	9,000	1 300,00	11 700,00	
	PP		Odvodňovací žlab z polymerbetonu 100, čelní stěna, odtok DN 100 mm					
118	M	562414592-1	Odvodňovací žlab z polymerbetonu 100, čelní stěna	kus	7,000	130,00	910,00	
	PP		Odvodňovací žlab z polymerbetonu 100, čelní stěna					
119	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936124113					
120	M	749101005-1	trámová lavička bez opěradla	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		trámová lavička bez opěradla					
121	K	936174315-1	Montáž plakátovacích ploch a vitřin kotevními šrouby na pevný podklad	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	
	PP		Montáž plakátovacích ploch a vitřin kotevními šrouby na pevný podklad					
122	M	749101522-1	Plakátovací plocha - 1950x1250, pozink	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Plakátovací plocha - 1950x1250, pozink					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	M	749101524-1	hliníková vitrina na 27 listů formátu A4. Výklopná dvířka, bezpečnostního sklo tloušťky 4 mm, bezpečnostní zámek, sloupky	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		hliníková vitrina na 27 listů formátu A4. Výklopná dvířka, bezpečnostního sklo tloušťky 4 mm, bezpečnostní zámek, sloupky					
124	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	46,400	300,00	13 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhuňněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966005111					
125	K	966006132	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	8,000	398,00	3 184,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhuňněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132					
126	K	966006212-1	Odstanění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol pro další použití	kus	11,000	400,00	4 400,00	
	PP		Odstanění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol pro další použití					
127	K	966006251	Odstanění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm	kus	2,000	235,00	470,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění parkovací zábrany s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek sloupku zabetonovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006251					
128	K	966007123	Odstanění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m2	14,000	336,00	4 704,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstanění vodorovného dopravního značení frézováním značeného pláštěm plošného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966007123					
129	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	165,200	39,10	6 459,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054441					
130	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	15,080	74,70	1 126,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054451					
131	K	979074451	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	10,866	34,00	369,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979074451					
D	997		Přesun sutě				394 703,21	
132	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	955,816	46,10	44 063,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221551					
133	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	18 160,504	10,10	183 421,09	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221559					
134	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	547,202	100,00	54 720,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861					
135	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	123,104	450,00	55 396,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221875					
136	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	285,510	200,00	57 102,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221873					
D	998		Přesun hmot				159 985,11	
137	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 789,609	80,00	143 168,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011					
138	K	998223092	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 2000 m	t	1 324,125	12,70	16 816,39	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dřížděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223092					
	Online PSC							
	D	M	Práce a dodávky M				719 351,40	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				719 351,40	
139	K	460631215	Rízené horizontální vrtání při elektromontážích v hornině tř. těžitelosti I a II skupiny 1 až 4 vnějšího průměru přes 140 do 225 mm	m	69,000	2 000,00	138 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zemní prolasky řízené horizontální vrtání v hornině třídy těžitelosti I a II skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 180 do 225 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460631215 Poznámka k položce: Prolažení trojice chrániček DN 110, materiál vykázaný v rámci pol.prostupu.					
	Online PSC							
	P							
140	K	460633112	Startovací jáma pro prolask výkop včetně zásypu strojné v hornině tř. těžitelosti I skupiny 3	kus	7,000	1 080,00	7 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zemní prolasky zemní práce nutné k provedení prolasku výkop včetně zásypu strojné startovací jáma v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460633112					
141	K	460633212	Koncová jáma pro prolask výkop včetně zásypu strojné v hornině tř. těžitelosti I skupiny 3	kus	7,000	541,00	3 787,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zemní prolasky zemní práce nutné k provedení prolasku výkop včetně zásypu strojné koncová jáma v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460633212					
142	K	460742122	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsyem z písku průměru přes 10 do 15 cm	m	3 864,000	90,00	347 760,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsyem z písku, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460742122					
	VV		3*1288		3 864,000			
143	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	1 307,320	60,00	78 439,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571355					
	VV		1288		1 288,000			
	VV		1288*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		1 307,320			
144	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	2 614,640	55,00	143 805,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571365					
	VV		2*1288		2 576,000			
	VV		2576*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		2 614,640			



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-02 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Černošice

CC-CZ:

Datum: 18.10.2021

Zadavatel:

Město Černošice, Karlštejská 259, 25228 Černošice

IČ: 00241121

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703

DIČ: CZ28982703

Projektant:

PPU spol. s r.o., Vyžlovská 2243/36, Praha 10

IČ: 49613481

DIČ:

Zpracovatel:

Podhoľa

IČ: 44691670

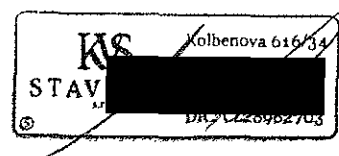
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			210 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	210 000,00	21,00%	44 100,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	254 100,00
-------------------	--------------	-------------------



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-02 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice, Karlišťejnská 259, 25228 Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o.,
Vyžlovská 2243/36,
Praha 10

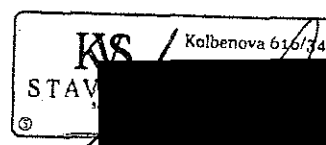
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel: Podhola

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	210 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	210 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	80 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	115 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezpečné chodníky Černošice - chodník podél komunikace Dr. Janského

Objekt:

MUC071-02 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice, Karlštejská 259, 25228 Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o.,
Vyžlovská 2243/36,
Praha 10

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel: Podhola

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

Náklady soupisu celkem 210 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 210 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 80 000,00

1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Stavební průzkum bez rozlišení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/011503000
P Poznámka k položce:
Vytýčení inženýrských sítí jejich správci

2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce před výstavbou
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012103000

3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce při provádění stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012203000

4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce po výstavbě
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000
P Poznámka k položce:
zaměření skutečného stavu

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 115 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------	----------------

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000
P Poznámka k položce:
Zřízení, údržba, zrušení, úklid ploch

7	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Informační tabule na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034503000

D VRN4 Inženýrská činnost 10 000,00

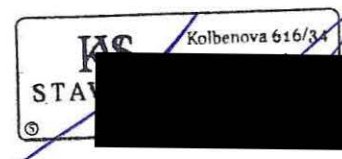
8	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Inženýrská činnost
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/040001000
P Poznámka k položce:
Revize a zkoušky

D VRN9 Ostatní náklady 5 000,00

9	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	-----------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Ostatní náklady
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/090001000
P Poznámka k položce:
Oprava zdi Božích muk v. 1,8m (omítka, nátěr)



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 6875-0103

Stavba: Rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích - Úpravy ul. Karištejská a Vražská

KSO:
Místo: Černošice

CC-CZ:
Datum: 18.10.2021

Zadavatel:
Město Černošice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ: 28982703
DIČ: CZ28982703

Projektant:
PPU spol. s r.o., inženýrský atelier

IČ:
DIČ:

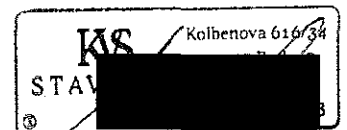
Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.bodminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			76 573,38
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 76 573,38	Výše daně 16 080,41
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			92 653,79



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 6875-0103

Stavba: Rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích - Úpravy ul. Karištejnská a Vrážská

Místo: Černošice

Datum:

18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice

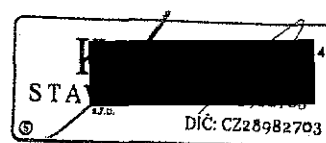
Projektant:

PPU spol. s r.o.,
inženýrský atelier

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		76 573,38	92 653,79	
01	Úpravy ulic a chodníků	76 573,38	92 653,79	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích - Úpravy ul. Karlístejnská a Vrážská

Objekt:

01 - Úpravy ulic a chodníků

KSO:

Místo: Černošice

CC-CZ:

Datum: 18.10.2021

Zadavatel:

Město Černošice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

IČ:

28982703

DIČ:

CZ28982703

Projektant:

PPU spol. s r.o., inženýrský atelier

IČ:

DIČ:

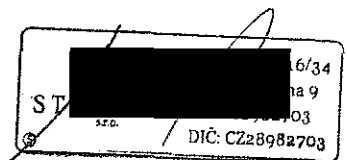
Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			76 573,38
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 573,38	21,00%	16 080,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			92 653,79
v CZK			



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích - Úpravy ul. Karlštejnská a Vrážská

Objekt: **01 - Úpravy ulic a chodníků**

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o.,
inženýrský atelier

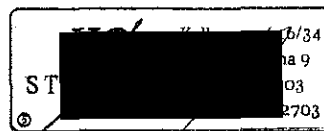
Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	76 573,38
HSV - Práce a dodávky HSV	76 573,38
1 - Zemní práce	4 148,07
5 - Komunikace pozemní	58 793,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	648,72
997 - Přesun sutě	9 160,02
998 - Přesun hmot	3 823,42



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rozšíření a stavební úpravy chodníku v ul. Dr. Janského v Černošicích - Úpravy ul. Karlštejnská a Vrážská

Objekt: 01 - Úpravy ulic a chodníků

Místo: Černošice

Datum: 18.10.2021

Zadavatel: Město Černošice

Projektant: PPU spol. s r.o., inženýrský atelier

Uchazeč: KVS stavební, s.r.o., Kolbenova 616/34, 190 00 Praha 9

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

76 573,38

D HSV Práce a dodávky HSV

76 573,38

D 1 Zemní práce 4 148,07

1	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	5,650	48,00	271,20	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva
"Bourací práce"
"Vybourání stávající kamenné dlažby 15/17 (řádka)"
0,35*7+0,8*4

2	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	63,030	39,10	2 464,47	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva
Poznámka k položce:
jednotlivě do 50 m2
"Bourací práce"
"Vybourání stávající betonové dlažby tl. 80mm"
5*0,4*2+(8,8+6,4+5,4+5,6+5,4)*0,4+(25+12+12)*0,35+(2,6+3,5+3,5+5,5)*0,8+6*0,4+7,3*0,4+15*0,4+14,6*0,4

3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	0,800	55,00	44,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	----------------

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých
"Bourací práce"
"Vybourání stávajícího betonového obrubníku včetně lože"
0,8

4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	68,420	20,00	1 368,40	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním
"Přípravné práce"
"Přehutnění pláně upravovaných ploch" 62,2*1,1

D 5 Komunikace pozemní 58 793,15

5	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	62,230	397,00	24 705,31	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2

"Nové plochy dlažeb (vč. doplnění lože v průměrné tl. do 50mm)"

"Nová betonová dlažba s výstupky, tl. 8 cm, barva šedá"
5*0,4*2+(2,6+3,5+3,5+5,5)*0,8+2*0,4

"Nová betonová dlažba s výstupky, tl. 8 cm, barva černá"
4*0,4+5,3*0,4+15*0,4

"Nová betonová dlažba, tl. 8 cm, barva kontrastní - šedá"
(25+12+12)*0,35

"Nová betonová dlažba, tl. 8 cm, barva červená"
(8,8+6,4+5,4+5,6+5,4)*0,4

"Nová betonová dlažba s drážkami tl. 8 cm, barva šedá"
14,6*0,4

6	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	17,665	377,00	6 659,71	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní

"Nová betonová dlažba, tl. 8 cm, barva kontrastní - šedá"
(25+12+12)*0,35

17,15*1,03 *Přepočtené koeficientem množství

7	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	13,019	440,00	5 728,36	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná

"Nová betonová dlažba, tl. 8 cm, barva červená"
(8,8+6,4+5,4+5,6+5,4)*0,4

12,64*1,03 *Přepočtené koeficientem množství

8	M	59245225	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní	m2	23,402	585,00	13 690,17	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní

"Nová betonová dlažba s výstupky, tl. 8 cm, barva šedá"
5*0,4*2+(2,6+3,5+3,5+5,5)*0,8+2*0,4

"Nová betonová dlažba s drážkami tl. 8 cm, barva šedá"
14,6*0,4

22,72*1,03 *Přepočtené koeficientem množství

9	M	59245226-1	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná - atyp barva černá	m2	10,012	800,00	8 009,60	
---	---	------------	--	----	--------	--------	----------	--

dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná - atyp barva černá

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná - atyp barva černá					
	VV		"Nová betonová dlažba s výstupky, tl. 8 cm, barva černá"		9,720			
	VV		4*0,4+5,3*0,4+15*0,4					
	VV		9,72*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		10,012			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				648,72	
10	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	6,120	106,00	648,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	P		Poznámka k položce: vč. zametání - malé množství					
	VV		"Dopravní značení"					
	VV		"VDZ - doplnění V7a - bílá barva" (9+7+6+6+6)*0,45*0,4		6,120			
	D	997	Přesun sutě				9 160,02	
11	K	997221561-1	Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	21,114	250,00	5 278,50	
	PP		Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"Vybourané kostky" 2,356		2,356			
	VV		"Vybouraná dlažba" 18,594		18,594			
	VV		"Vybourané obruby" 0,164		0,164			
12	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	18,758	170,00	3 188,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"Vybouraná dlažba" 18,594		18,594			
	VV		"Vybourané obruby" 0,164		0,164			
13	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,356	294,00	692,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"Vybourané kostky" 2,356		2,356			
	D	998	Přesun hmot				3 823,42	
14	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	t	17,701	216,00	3 823,42	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

