



č.j. ORN/23/969

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen "Občanský zákoník"),  
(dále jen "Smlouva")

## I. Smluvní strany

### 1.1. Objednatel:

Název **Město Turnov**  
Sídlo Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov  
IČ: 00276227  
DIČ: CZ00276227  
Č. účtu: [REDACTED]  
Jednající ve smluvních a technických věcech za objednatele Ing. Tomáš Hocke, starosta města  
[REDACTED]

dále jen („objednatel“)

### 1.2. Zhotovitel:

Název **N.A. STAVEBNÍ s.r.o.**  
Sídlo náměstí Přátelství 1518/2, Hostivař, 102 00 Praha 10  
IČO 11950331  
DIČ CZ11950331  
Č.ú. [REDACTED]  
Zastoupen ve smluvních a technických věcech za zhotovitele jedná: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Vymezení díla

- 2.1. Účelem předmětu smlouvy „**Úpravy prostranství před ZŠ Žižkova, Turnov – 2. kolo**“ je úprava organizace dopravy v boční větvi ulice Žižkova v Turnově v prostoru mezi Základní školou Turnov - Žižkova a bytovými domy čp. 714, 715 a 1014 pro zlepšení dopravní propustnosti, zvýšení kapacit parkování a zpřehlednění pro uživatele. Dále bude částečně upraven vnitroblok za uvedenými bytovými domy pro zlepšení organizace odstavování vozidel. Součástí díla bude i provedení drobných stavebních úprav před hlavním vstupem do budovy Základní školy Turnov - Žižkova.
- 2.2. Úprava bude vycházet ze dvou dokumentací:  
a) dle projektové dokumentace firmy PROZIS „TURNOV – Žižkova ulice, rozšíření parkování“ pro společné povolení a výkazu výměr k této dokumentaci:

- hlavním obsahem je vybudování nových zálivů z betonové dlažby pro šikmé parkování vozidel v boční větvi ulice Žižkova, provedení nového dlážděného chodníku, provedení asfaltového vjezdu do vnitrobloku a zde zhotovení míst pro odstavování vozidel z vegetační dlažby. Součástí je i záliv pro parkování typu K+R před vstupem do Základní školy Žižkova

b) dle skic Ing. arch. Zdeňka Bičíka „ZŠ Turnov – Žižkova, úprava vstupu“ a výkazu výměr k této části:

- hlavním obsahem je odstranění záhonu před vstupem do školy včetně jeho betonových ohradních zdí, oprava schodiště a doplnění schodišťových stupňů a záďažby v místě odstraněného záhonu, provedení venkovní čistící zóny před vstupem, částečné odbourání zděných pilířů vedle vstupu do školy a jejich úprava jako lavičky shodně s úpravami blízkých betonových ohradních zídek, demontáž stávajícího a osazení nového ocelového zábradlí z pásoviny, osazení tří vlajkových stožárů, výměna dvou lamp veřejného osvětlení a osazení dvou nových lamp veřejného osvětlení

Materiálové řešení bude vycházet z „Manuálu pro utváření veřejného prostoru v Turnově“, který je přílohou této zadávací dokumentace, pokud není v projektové dokumentaci uvedeno jinak.

### 2.3. Specifikace a technické podmínky

Účastník je povinen v rámci plnění předmětu zakázky zajistit a do nabídkové ceny zahrnout veškeré činnosti, které souvisejí s realizací předmětu zakázky, zejména: náklady zařízení staveniště, inženýrskou činnost atd.

Předmět musí být v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN) a obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky.

Zadavatel dále upozorňuje účastníka na skutečnost, že zadávací dokumentace je souhrnem požadavků zadavatele a nikoliv konečným souhrnem veškerých požadavků vyplývajících z obecně platných norem. Účastník se tak musí při zpracování své nabídky vždy řídit nejen požadavky obsaženými v zadávací dokumentaci, ale též ustanoveními příslušných obecně platných norem.

V případě jakéhokoliv rozporu mezi výkresovou a textovou částí a výkazem výměr je hlavním dokumentem pro zpracování nabídkové ceny elektronická forma výkazu výměr. Uchazeč je povinen před podáním nabídky zkontrolovat s odbornou péčí soulad projektové dokumentace a výkazů výměr. Nedostatky ve výkazech výměr, zjištěné následně, nemohou být uchazečem uplatněny jako důvod pro změnu ceny za dílo a náklady vzniklé z takového důvodu jdou plně k jeho tíži.

Zhotovitel je dále povinen :

- Zajistit přípravu staveniště – zabezpečit staveniště (např. oplotit místo staveniště proti vstupu nepovolaných osob),
- Zhotovitel je povinen zajistit vlastní sociální zařízení.
- Ohlásit dopředu prováděné práce – investičnímu technikovi
- Zajistit případné pronájmy pozemků a zábory veřejného prostranství.
- Zajistit přípojky vody a elektro v rámci zařízení staveniště a odebranou energii uhradit.
- Vlastní realizaci předmětu zakázky bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na okolní stavby, na životní prostředí a na okolí stavby.



- Zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele
  - zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem díla včetně vytýčení všech stávajících inženýrských sítí (IS) na staveništi a zajištění jejich ochrany během provádění stavby;
  - zajištění potřebných povolení pro dopravní omezení a s tím souvisejícího dopravního značení po dobu stavby, pokud to bude způsob a postup výstavby vyžadovat
  - zajištění kompletační činnosti - předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a dalších dokladů, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou atd.);
  - provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí zajištění nutných kontrol hutnění podkladních vrstev základů objektů a komunikací
  - Provést celkový úklid stavby a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby.
  - Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu.
- 2.4. Podrobně je předmět zakázky vymezen v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení a jejích přílohách, především ve výkazu výměr. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s předanou zadávací dokumentací a výše uvedenými přílohami, zejména musí respektovat veškeré technické podmínky v nich uvedené. V případě nesouladu projektové dokumentace a výkazu výměr jsou pro výpočet nabídkové ceny rozhodující výkazy výměr.
- 2.5. Objednatel má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení dalších souvisejících prací (tzv vícepráce) nebo naopak neprovedení některých naceněných prací (tzv omezení předmětu díla). Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méně práce zrealizovat.
- 2.6. V případě, kdy dojde k omezení předmětu díla oproti původnímu výkazu výměr, odečte se cena neprovedených prací vyčíslená v nabídkovém rozpočtu od celkové ceny díla.
- 2.7. Cena víceprací bude stanovena použitím jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele, která je přílohou této smlouvy. Nebude-li takové ocenění možné, bude postupováno podle aktuálně platného ceníku RTS.

### **III. Místo a doba plnění, časový harmonogram**

- 3.1. Místem plnění jsou pozemky p.č. 848/1, 852/2, 853, 857/4, 856/2, v k.ú. Turnov.
- 3.2. Zahájení zakázky.....nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště (předpoklad 24.7.2023)
- 3.3. Ukončení zakázky .....nejpozději do 60 dnů od předání a převzetí staveniště (nejpozději do 30.11.2023)

Úpravy před základní školou jsou preferovány na letní prázdniny 2023 (tedy červenec a srpen 2023), úpravy vnitrobloku a boční ulice jsou možné i po prázdninách.

Práce na v ulici Žižkova (úsek podél vstupu do základní školy) zadavatel požaduje zrealizovat v maximální délce 30 dnů. Zadavatel také požaduje zajištění obousměrného provozu i v průběhu realizace, neboť ulice je slepá a je jedinou přístupovou cestou do lokality bytových domů. V případě, že nebude možný obousměrný provoz, je nutné ze strany zhotovitele zajistit kyvadlovou dopravu v dotčeném úseku.

#### IV. Cena a platební podmínky

- 4.1 Celková cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne 05.07.2023 podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu a je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla ve výši:

Cena díla celkem bez DPH	2.714.615,55
Sazba a výše DPH	570.069,05
Cena díla včetně DPH	3.284.684,60

- 4.2 Celková cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu smlouvy včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení pracoviště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek, náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.

- 4.3 Podmínky pro překročení a snížení sjednané ceny:

Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

Nabídková cena včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH. Překročení (nebo snížení) výše nabídkové ceny podle předchozí věty je přípustné pouze u těch částí předmětu veřejné zakázky, kterých se změna sazeb DPH týká a které nebyly realizovány.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem v deníku.

- 4.4. Platba bude provedena na základě **měsíční fakturace**, vždy se soupisem skutečně provedených prací, odsouhlasených pověřenou osobou objednatele.
- 4.5. Splatnost daňových dokladů odsouhlasených pověřeným pracovníkem objednatele bude **minimálně 14 dní** od data doručení objednateli. Zálohy objednatel neposkytuje.
- 4.6. Ve faktuře bude zúčtováno DPH dle platných předpisů. Objednatel uplatňuje systém přenesené daňové povinnosti dle platných právních předpisů, proto fakturace proběhne v režimu přenesené daňové povinnosti dle zákona o DPH. Veškeré platby



budou probíhat v Kč a budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedeným na faktuře – daňovém dokladu.

- 4.7. Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 29, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

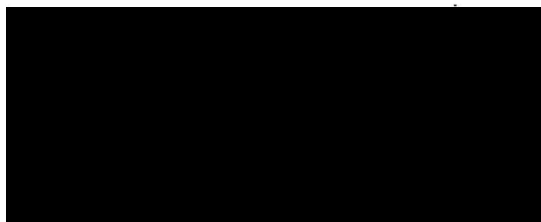
## V. Způsob a podmínky provádění díla

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy.
- 5.2. Dílo musí splňovat podmínky, které jsou uvedeny v projektové zadávací dokumentaci, a musí být v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky. Zhotovitel bude při uplatňování norem postupovat jednotně v rámci plnění celého předmětu zakázky.
- 5.3. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny a technologické postupy.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění předmětu zakázky zajistit a do nabídkové ceny zahrnout veškeré další činnosti, které souvisejí s realizací předmětu zakázky, zejména: náklady zařízení staveniště, inženýrskou činnost atd.
- 5.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (dále jen SD). Do deníku zapisuje zhotovitel všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění této smlouvy. Zástupce objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska a námítky do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisů souhlasí. Tento deník musí být v době smluvního termínu provádění prací fyzicky uložen na místě plnění a přístupný k prohlídce a zápisům. Jestliže odpovědná osoba zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele, je povinen připojit do 5 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Stejná práva a povinnosti má i zástupce objednatele. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni provádět:

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Technický dozor stavebníka



- 5.2. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o stavu plnění předmětu díla na dohodnutých kontrolních dnech.
- 5.3. Zjistí-li zhotovitel při zajišťování prací překážky, které znemožňují řádné uskutečnění činnosti a právních úkonů dohodnutým způsobem, oznámí to neprodleně objednateli, se kterým se dohodne na odstranění těchto překážek (zápisem do SD).
- 5.4. Zhotovitel zajistí a zabezpečí na své náklady místo plnění proti vstupu nepovolaných osob. Zabezpečení bude takového stupně, aby nemohlo dojít ke škodám na majetku, poškození zdraví nebo ohrožení života.

- 5.5. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat kvalitativní požadavky a obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
- 5.6. Zhotovitel se zavazuje akceptovat a realizovat všechny objednatelům písemně uplatněné pokyny, připomínky a návrhy k provádění díla za podmínky, že tyto pokyny, připomínky nebo návrhy nejsou v rozporu s právními předpisy, touto smlouvou popř. technickými normami nebo technologickými předpisy.
- 5.7. Objednatel je povinen předat včas zhotoviteli bezúplatně všechny údaje a informace, jež jsou nezbytně nutné k řádnému splnění předmětu smlouvy, pokud z jejich povahy nevyplývá, že je má zajistit zhotovitel v rámci své činnosti.
- 5.8. Objednatel odevzdá zhotoviteli místo plnění bezprostředně poté, co mu bude zhotovitelem oznámen termín zahájení prací, nejpozději však 3 dny před vlastním započítáním prací dle uzavřené SOD. O převzetí místa plnění zhotovitel s objednatelům sepíše protokolární zápis. Místo plnění je poskytnuto zhotoviteli bezúplatně. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění, ale budou dílem dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího nedotčeného stavu. Pro realizaci díla bude zhotovitel používat pouze vymezené pozemky ve vlastnictví objednatele.
- 5.9. Objednatel je povinen zajistit, aby jeho pracovníci i pracovníci jeho poddodavatelů byli řádně poučeni a proškoleni, měli potřebná osvědčení, prohlídky a průkazy.

#### **VI. Převzetí díla**

- 6.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla v rozsahu a termínu dohodnutém touto smlouvou (Článek III), a to osobně pověřenému zástupci objednatele na místě plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak.
- 6.2. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k převzetí díla. Výzvu k převzetí doručí zhotovitel objednateli min. 3 dny před stanoveným termínem převzetí.
- 6.3. Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje protokolem o předání a převzetí díla nebo části díla podepsaným oběma smluvními stranami, který bude obsahovat zejména: soupis vad a nedokončených prací nebránících řádnému užívání s popisem jak se projevují a s uvedením lhůty pro jejich odstranění, potřebné zkoušky a měření, veškeré nezbytné revize, atesty, doklady o likvidaci vybouraného materiálu, návody, záruční listy, zaměření skutečného provedení stavby, stavební deník.
- 6.4. Zhotovitel při předání díla předloží objednateli konkrétní vymezení prací nutných k zajištění zdárného vývoje díla během záruční doby a také v letech následujících, Návody ke kontrole a údržbě, atd. osvědčující, že výrobky splňují požadavky dle příslušných norem a zákonů.
- 6.5. Objednatel je oprávněn, podle svého uvážení, vydat protokol o převzetí prací na kteroukoliv část díla. Částí díla se v této souvislosti rozumí zejména, nikoli však pouze, předání takové části díla, která tvoří řádně samostatně provozuschopný funkční celek v rámci předmětu této smlouvy.

#### **VII. Zodpovědnost za vady, smluvní záruka, sankce**

- 7.1. Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho součástí a příslušenství je od data zahájení prací objednatel. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že vlastnické právo k materiálům, technologickým zařízením, jakož i k jakýmkoli jiným výsledkům činnosti Zhotovitele dle této smlouvy přejde na objednatele bez právních či jiných vad



okamžikem jejich dodání na staveniště. Výslovně se stanoví, že zhotovitel je povinen zajistit respektování tohoto ustanovení subdodavateli.

- 7.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle a jeho částech od data zahájení prací do vystavení protokolu o převzetí prací bez vad a nedodělků. Zhotovitel rovněž nese nebezpečí škody na věcech předaných mu objednatelem k provedení díla.
- 7.3. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po celou dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 7.4. Zhotovitel poskytuje záruku objednateli na celý předmět díla popsany v čl. II. Předmět díla v délce 60 měsíců ode dne podpisu Protokolu o předání a převzetí díla. Jestliže objednatel převezme dílo s vadami, končí záruční doba 60 měsíců ode dne, kdy bude odstraněna poslední z vad, se kterými bylo dílo převzato.
- 7.5. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bez odkladu po jejím zjištění, a to písemnou formou (zápis do SD), do rukou oprávněného zástupce zhotovitele dle čl. I. této smlouvy.
- 7.6. Smluvní strany se dohodly, že po dobu záruční lhůty, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně zjištěné vady odstranit, přičemž zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění okamžitě po uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit nejpozději do 15ti dnů od okamžiku, kdy se obě strany o vadě díla dohodnou, nebo do termínu určeného po vzájemné dohodě smluvních stran s ohledem na klimatické a agrotechnické podmínky. V případě, že k dohodě smluvních stran nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.
- 7.7. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínu, může objednatel zadat odstranění vady jinému subjektu. Zhotovitel se v tomto případě zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady na odstranění vady do 14 dnů od jejich písemného uplatnění objednatelem.
- 7.8. Odpovědnost za škody způsobené třetí straně při provádění díla, za bezpečnost práce na staveništi BOZP - přechází na zhotovitele při podpisu této smlouvy. Zhotovitel neodpovídá za poškození předmětu díla v případě nedostatečné údržby a péče a nedodržení zásadních pokynů k údržbě.
- 7.9. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.10. **Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele uzavřít pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob, a to nejméně ve výši pojistného krytí 2,5 mil. Kč.**
- 7.11. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn z titulu odpovědnosti za škody pojistnou smlouvou [redacted] ve výši 10 milionů korun českých.

- 7.12. Pojištění je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu provádění díla.
- 7.13. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. III odst. 3.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 7.14. V případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků z předávacího protokolu se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každou vadu a započatý den bez omezení její celkové výše.
- 7.15. Smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ je zhotovitel povinen uhradit objednateli rovněž v případě porušení jakýchkoliv jiných smluvních povinností stanovených touto smlouvou. (např. opakované neplnění úkolů z kontrolních dnů, neplnění povinnosti průběžného úklidu apod.).
- 7.16. Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.
- 7.17. V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 7.18. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn započíst své, i dosud nesplacené, pohledávky na smluvní pokutu vůči Zhotoviteli dle této Smlouvy, a to proti pohledávkám Zhotovitele vůči Objednateli na zaplacení Ceny díla či jeho části dle této Smlouvy. Tímto ustanovením není dotčena možnost provedení zápočtení splatných pohledávek dle zákonné úpravy v ObčZ.

#### **VIII. Odstoupení od smlouvy**

- 8.1. Objednatel je oprávněn na základě písemného oznámení od této smlouvy odstoupit s účinností k datu doručení takového písemného oznámení zhotoviteli, a to z následujících důvodů:
- Zhotovitel bude v prodlení s dokončením díla této smlouvy delším než 30 dnů, nebo zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná bezodkladně nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo
- Zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady a/nebo nedodělku díla podle této smlouvy delším než 15 dnů a/nebo v průběhu záruční doby se vyskytne a/nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla a/nebo se v průběhu záruční doby vyskytne a/nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady).
- 8.2. Zhotovitel je oprávněn na základě doručení písemného oznámení odstoupit od této Smlouvy s účinností k datu doručení takového písemného oznámení Objednateli, pokud Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této Smlouvy vůči Zhotoviteli delším než 30 dnů a toto své prodlení nenapraví ani přes výzvu Zhotovitele v dodatečné 7 denní lhůtě.
- 8.3. Odstoupením od této Smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou rovněž dotčena, ohledně vad vzniklých před odstoupením od Smlouvy, ujednání smluvních stran o odpovědnosti Zhotovitele



za vady Díla a o záruce a záruční době.

- 8.4. Shora uvedenými ustanoveními tohoto článku není dotčeno či omezeno právo kterékoliv smluvní strany od této Smlouvy odstoupit za dalších podmínek a v dalších případech stanovených touto Smlouvou nebo zákonem.
- 8.5. V případě odstoupení od Smlouvy bude smluvními stranami provedena inventura prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy.
- 8.6. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Zhotovitel a není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny Díla sjednané touto Smlouvou pouze za práce řádně provedené do doby odstoupení od Smlouvy. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
- 8.7. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30 dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem zvoleným Objednatelem. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese Zhotovitel.
- 8.8. Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel před řádným dokončením Díla, je oprávněn zadat dokončení Díla jinému dodavateli. Dojde-li v důsledku dokončení Díla jiným dodavatelem ke zvýšení ceny Díla sjednané smluvními stranami touto Smlouvou, zavazuje se Zhotovitel příslušný rozdíl Objednateli nahradit, odstoupil-li Objednatel od Smlouvy z důvodů na straně Zhotovitele.
- 8.9. Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem (sníženou o Objednatelem uhrazené zálohy, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné peněžité nároky vůči Zhotoviteli) uhradí Objednatel Zhotoviteli do 30 dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.

## IX. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Smlouva se bude řídit zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuální spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody.  
Řešení sporů - smluvní strany se zavazují případné spory řešit především dohodou svých oprávněných zástupců, s vynaložením veškerého úsilí, které lze spravedlivě požadovat, aby tyto spory byly řešeny smírnou cestou
- 9.2. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla.
- 9.3. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody.
- 9.4. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla uzavřena nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což potvrzují podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
- 9.5. Smlouvu, stejně jako i její případné dodatky, mají právo podepisovat jen statutární orgány smluvních stran, resp. jimi zmocnění zástupci. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy budou provedeny pouze formou písemných dodatků. Osoby podepisující

Smlouvu svým podpisem stvrzuji platnost svých oprávnění.

- 9.6. Zápisy ve stavebním deníku, ani zápisy z kontrolních dnů nemohou být považovány za změnu obsahu této smlouvy, která je možná pouze způsobem a formou dle čl. IX. odst. 5 této smlouvy
- 9.7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, jedno vyhotovení obdrží zhotovitel, ostatní objednatel.
- 9.8. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy na internetových stránkách objednatele ve formátu, který neumožní zásah do textu smlouvy třetí osobou.
- 9.9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov.

Přílohy:

Příloha č. 1: Výkaz výměr

V Liberci dne 17.7. 2023

V Turnově dne 18.7. 2023

Zhotovitel:

Objednatel:



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET CENOVÉ NABÍDKY

<b>Rozpočet</b>	<b>3327/100</b>	<b>Úprava vstupu</b>	JKSO	801.32
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>100</b>	<b>Úprava vstupu</b>		Měrná jednotka	m3
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	0
<b>3327</b>	<b>Základní škola Žižkova ul. Turnov</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město TURNOV			
Dodavatel			Zakázkové číslo	1727/2022
Rozpočtoval			Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>				
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem	475 790	Zařízení staveniště	0
Z	PSV celkem	0	Provoz investora	0
R	M práce celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
N	M dodávky celkem	144 792	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
ZRN celkem		620 582	Dokumentace skutečného provedení	0
	HZS	0		
	ZRN+HZS	620 582		
	ZRN+ost.náklady+HZS	620 582	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>			<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH 21,0 %				620 582 Kč
DPH 21,0 %				130 322 Kč
Základ pro DPH 0,0 %				0 Kč
DPH 0,0 %				0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>750 904 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov	Rozpočet :	3327/100
Objekt :	100 Úprava vstupu	Úprava vstupu	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	34 422	0	0	0	0
180 Sadové úpravy	5 550	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	25 637	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	43 993	0	0	0	0
5 Komunikace	24 924	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	13 595	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	5 916	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	191 975	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	7 797	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	34 099	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	12 446	0	0	0	0
M21v Elektromontáže - Veřejné osvětlení	0	0	144 792	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	75 436	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>475 790</b>	<b>0</b>	<b>144 792</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	Kč
Zařízení staveniště	0	0
Provoz investora	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0	0
Dokumentace skutečného provedení	0	0
<b>CELKEM VRN</b>		<b>0</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov	Rozpočet: 3327/100
Objekt :	100 Úprava vstupu	Úprava vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	112201101R00	Odstranění pařezů pod úroveň, o průměru 10 - 30 cm Pařezy ve stávajícím záhonu:7	kus			2 446,50
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu Dlažba pro opětovné použití Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80 Plocha podél budovy pro vytvoření záhonu:1,85*15,00 Plocha podél bouraného lemu stávajícího záhonu:21,10*0,30	m2			2 467,22
3	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80	m2			1 625,40
4	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm Plocha podél budovy pro vytvoření záhonu:1,85*15,00	m2			1 196,03
5	122101401R00	Výkopávky v zemníku v hor. 2 do 100 m3 Ornice na skládce investora Plocha nového záhonu:15,00*1,85*0,25	m3			835,97
6	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ Stávající záhon:10,9440	m3			4 711,39
7	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2 Rýha pro osazení obrubníků podél nového záhonu:15,00*0,25*0,30 Výkop pro základ vlajkových stožárů:3,00*0,40*0,80 Výkop pro základ nových kamenných stupňů:(7,00+3,50)*0,40*0,60	m3			4 489,88
8	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m Rýha pro osazení obrubníků podél nového záhonu:15,00*0,25*0,30 Výkop pro základ vlajkových stožárů:3,00*0,40*0,80 Výkop pro základ nových kamenných stupňů:(7,00+3,50)*0,40*0,60	m3			1 323,94
9	162201475RRR	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm na skládku zhotovitele	kus			1 400,00
10	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m Ornice ze skládky investora Plocha nového záhonu:15,00*1,85*0,25	m3			1 363,22
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku zhotovitele Stávající záhon:10,9440 Rýha pro osazení obrubníků podél nového záhonu:15,00*0,25*0,30 Výkop pro základ vlajkových stožárů:3,00*0,40*0,80	m3			3 863,10
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 Rýha pro osazení obrubníků podél nového záhonu:15,00*0,25*0,30 Výkop pro základ vlajkových stožárů:3,00*0,40*0,80 Výkop pro základ nových kamenných stupňů:(7,00+3,50)*0,40*0,60	m3			1 418,34
13	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Doplnění plochy původního odstraněného záhonu:28,40 Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80 Plocha nového záhonu:15,00*1,85	m2			980,47
14	181301104R00	Rozproštění omice, rovina, tl. 20-25 cm,do 500m2 Plocha nového záhonu:15,00*1,85	m2			3 968,25
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3			2 332,35

## Položkový rozpočet

Stavba :	3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov	Rozpočet: 3327/100
Objekt :	100 Úprava vstupu	Úprava vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Stávající záhon:10,9440				
		Rýha pro osazení obrubníků podél nového záhonu:15,00*0,25*0,30				
		Výkop pro základ vlnkových stožárů:3,00*0,40*0,80				
		Výkop pro základ nových kamenných stupňů:(7,00+3,50)*0,40*0,60				
		<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>				<b>34 422,04</b>
<b>Díl: 180</b>		<b>Sadové úpravy</b>				
16	180 00-0000.RRF	Osazení záhonu dle projektu	m2			5 550,00
		<b>Celkem za 180 Sadové úpravy</b>				<b>5 550,00</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
17	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.	m3			8 303,40
		Podbetonování nových kamenných stupňů:(7,00+3,50)*0,40*0,60				
18	274321611R00	Železobeton základových pasů C 30/37 Základ vlnkových stožárů:3,00*0,40*(0,20+0,80)*1,05	m3			5 014,80
19	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení Základ vlnkových stožárů:(3,00+0,40)*2*0,40	m2			1 933,92
20	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.	m2			390,32
		Základ vlnkových stožárů:(3,00+0,40)*2*0,40				
21	274361315R00	Výztuž základ. pásů nad 12mm, ocel BSt 500 S Základ vlnkových stožárů:3,00*0,40*(0,20+0,80)*1,05*0,12	t			9 994,32
		<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>25 636,76</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
22	434191423R00	Osazení stupňů kamenných na desku, pemrlovaných Doplění stávajícího venkovního kamenného schodiště: Hodní stupeň:7,00 Předposlední stupeň:3,50	m			7 087,50
23	58388010.R	Stupeň schod. plný 150x300 rovná podstupnice Kamenné stupně s úpravou dle stávajícího provedení - Liberecká žula Doplění stávajícího venkovního kamenného schodiště: Hodní stupeň:7,00*1,01 Předposlední stupeň:3,50*1,01	m			36 905,40
		<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>43 992,90</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
24	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Doplnění plochy původního odstraněného záhonu:28,40	m2			5 538,00
25	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm Doplnění plochy původního odstraněného záhonu:28,40	m2			8 292,80
26	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*2*1,80 Plocha podél budovy pro vytvoření záhonu:15,00 Dlažba při pokládce - doplnění původního záhonu:20,00	m			11 093,35
		<b>Celkem za 5 Komunikace</b>				<b>24 924,15</b>
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
27	602019191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,45+(0,75-0,35+1,85)*1,25 Pravá strana vstupu:(2*1,85+0,90)*0,40	m2			234,21
28	602021183RT1	Štěrka na stěnách silikátová škrábaná, zrnitost 1,5 mm Boční vstupní bloky:	m2			1 864,90



## Položkový rozpočet

Stavba :	3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov	Rozpočet: 3327/100
Objekt :	100 Úprava vstupu	Úprava vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Levá strana vstupu:1,85*0,45+(0,75-0,35+1,85)*1,25 Pravá strana vstupu:(2*1,85+0,90)*0,40				
29	622474105R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl. 5 mm Stávající betonové zidky: Zídka na levé straně vstupu do objektu:3,20*(0,45+0,35)+3,20*1,25 Zídka na pravé straně vstupu do objektu:5,00*(2*0,45+0,35) Horní nová plochy z cementového poferu pro sjednocení plovrchu: Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,75 Pravá strana vstupu:1,85*0,90	m2			7 209,51
30	622481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,45+(0,75-0,35+1,85)*1,25 Pravá strana vstupu:(2*1,85+0,90)*0,40	m2			1 555,00
31	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,45+(0,75-0,35+1,85)*1,25 Pravá strana vstupu:(2*1,85+0,90)*0,40	m2			361,46
32	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem Stávající betonové zidky: Zídka na levé straně vstupu do objektu:3,20*(0,45+0,35)+3,20*1,25 Zídka na pravé straně vstupu do objektu:5,00*(2*0,45+0,35)	m2			2 369,85
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>13 594,92</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
33	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80*0,10	m3			2 598,75
34	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80*0,10	m3			503,37
35	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80*0,10	m3			135,77
36	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80*0,0044*1,2	t			1 675,32
37	632451034R00	Výrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,75 Pravá strana vstupu:1,85*0,90	m2			1 002,75
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>5 915,95</b>
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				
38	999 10-0000.RRF	Dodávka a montáž venkovní čistící rohože Čistící rohož TOPWEL 22 standart s hliníkovým rámem . profil L - v. 20 Venkovní čistící rohož s hliníkovým rámem:3,50*1,80	m2			58 693,32
39	999 20-0000.RRF	Dodávka a montáž vlajkového stožáru H 6 m Sklolaminátový vlajkový stožár "SUPER PLUS" výška 6 m	kus			25 170,00
40	999 30-0000.RRF	Dodávka a montáž dřevěného obložení laviček Součástí dodávky je :	m2			69 701,45

## Položkový rozpočet

Stavba :	3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov	Rozpočet: 3327/100
Objekt :	100 Úprava vstupu	Úprava vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		"- nosná ocelová konstrukce pro dřevěný obklad laviček z profilu Jä 50x30x2 mm ve vzdálenosti max. 0,90 m. součástí prvků je zinkování profilů, nátěr barvou dle projektové dokumentace a kotvicí prvky do zdiva a betonu. "- dodávka a montáž dřevěného obkladu laviček z profilu 100x30 mm v hoblovaném provedení se sraženými horními hranami. Mezera mezi jednotlivými prvky max. 15 mm. "- Dřevěné prvky budou ošetřeny proti hnilobě a dřevokazným škůdcům a opatřeny finální úpravou proti povětrnostním vlivům.				
		Dřevěný obklad laviček:				
		Levá zděná a betonová zídka u vstupu:1,85*(0,50+0,80)+(5,00-1,85)*(0,50+0,40)				
		Pravá zděná zídka u vstupu:1,85*(0,45+1,00)+1,00*0,45				
		Pravá betonová zídka u záhonu:5,00*(0,45+0,40)				
41	999 50-0001.RRF	Demontáž stávajícího zábradlí	m			710,50
		Součástí položky je i odvoz zábradlí na skládku zhotovitele				
42	999 50-0002.RRF	Dodávka a montáž ocelového zábradlí	m			37 700,00
		Zábradlí z ocelové pásoviny: rám se svislými pásky rozměru cca 40x10 mm vzdálené max. 100 mm. Součástí položky jje i zinkování a nátěr barvou RAL7016				
<b>Celkem za</b>		<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>191 975,27</b>
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
43	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25	m			6 574,80
		Obrubníky podél nového záhonu:15,00				
44	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3			1 222,50
		Obrubníky podél nového záhonu:15,00*0,25*0,10				
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>7 797,30</b>
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
45	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2			223,14
		Oplechování stávajících zděných bloků u vstupu: Levá strana vstupu:1,85*0,75 Pravá strana vstupu:1,85*0,90				
46	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3			2 498,48
		Boční vstupní bloky: Levá strana vstupu:1,85*0,75*(1,25-0,40) Pravá strana vstupu:1,85*0,90*(1,25-0,35)				
47	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3			29 216,88
		Železobeton stávajícího lemu záhonu včetně části pod úrovní povrchu dlažby:20,40*0,35*(0,50+0,30)				
48	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2			2 160,33
		Zámková dlažba Plocha pro osazení čistící zóny před vstupem:3,50*1,80 Plocha podél budovy pro vytvoření záhonu:1,85*15,00 Plocha podél bouraného lemu stávajícího záhonu:21,10*0,30				
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>34 098,83</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
49	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t			12 446,30
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>12 446,30</b>
<b>Díl:</b>	<b>M21v</b>	<b>Elektromontáže - Veřejné osvětlení</b>				
50	M21 10-0001.RR	Demontáž sloupu a osv. tělesa stávajícího VO	soubor			6 000,00
51	M21 10-0002.RR	Dodávka a montáž sloupu VO včetně osv. tělesa včetně potěvných kabelových vedení a prací	soubor			138 792,00
		Sloup bezpatkový kuželový, lakovaný RAL 7016, dekorativní osvětlovací těleso LED 2700 K s kuželovitým krytem a prizmatickou korunou - obdobně jako jsou použité v městském parku				
<b>Celkem za</b>		<b>M21v Elektromontáže - Veřejné osvětlení</b>				<b>144 792,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3327 Základní škola Žižkova ul. Turnov</b>	Rozpočet: 3327/100
Objekt :	<b>100 Úprava vstupu</b>	Úprava vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
52	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t			10 885,48
53	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t			20 616,43
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t			15 235,54
55	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t			6 020,00
56	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm skupina 170101 a 170102	t			22 678,08
<b>Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>75 435,53</b>

**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 1

poř. č.p.	číslo položky ceniku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
<b>REKAPITULACE</b>									
<u>Položky soupisu prací (dle §5 zák.č.169/2016 Sb. - metodika ÚRS Praha):</u>									
1.	001	Zemní práce					267071,50		
2.	221 A	Komunikace pozemní - zřízení konstrukcí					1326375,78		
3.	221 B	Komunikace pozemní - bourání konstrukcí					177401,36		
4.	221 C	Komunikace pozemní - opravy a údržba konstrukcí					34606,75		
5.	231 A	Plochy a úprava území - zřízení konstrukcí					5393,50		
<b>Položky soupisu prací celkem (bez DPH):</b>							<b>1810848,89</b>		
<u>Položky soupisu dodávek materiálu:</u>									
6.		specifikace materiálu (221)					267469,56		
7.		specifikace materiálu (231)					2365,10		
<b>Položky soupisu dodávek materiálu celkem (bez DPH):</b>							<b>269834,66</b>		
<b>Soupis prací a dodávek materiálu celkem (bez DPH):</b>							<b>2080683,55</b>		



**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 2

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
		<b>REKAPITULACE</b>							
		<u>Vedlejší a ostatní náklady (dle §9 a 10 zák.č.230/2012 Sb.):</u>							
8.	000	Vedlejší náklady					7350,00		
9.	000	Ostatní náklady					6000,00		
		<b>Vedlejší a ostatní náklady celkem (bez DPH):</b>					<b>13350,00</b>		
		<b>CELKEM (bez DPH)</b>					<b>2094033,55</b>		
		CELKEM (bez DPH - zaokrouhleno)							
		<b>CELKEM (včetně DPH - 21%)</b>					<b>2533780,60</b>		
		CELKEM (včetně DPH - zaokrouhleno)							

**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 3

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>001</b>	<b>Zemní práce</b>							
1	122252113	Vykopávky v zemnicích na suchu do 100 m3 (ornice)	m3				7500,00		
2	122252204	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hor.3 do 500 m3	m3				72030,00		
3	162651112	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-3 do 5000 m (výkopek)*	m3				100800,00		
4	162751117	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-3 do 10000 m (dovoz ornice)	m3				17200,00		
5	174111101	Zásyp sypaninou rýh a kol.objektů se zhutněním ručně (za obrubníky)	m3				2390,00		
6	181351103	Rozprostření ornice v tl.do 200 mm v rovině do 500 m2 plochy	m2				13287,00		
7	181351123	Rozprostření ornice v tl.do 200 mm ve svahu do 500 m2 plochy	m2				10056,00		
8	181951111	Úprava pláně v hor.1-3 bez zhutnění (zelené plochy, u obrubníků)	m2				3461,50		
9	181951112	Úprava pláně v hor.1-3 se zhutněním (zpevněné plochy)	m2				30315,00		
10	182151111	Svahování v zářezech v hor.1-3 strojně	m2				10032,00		
		<b>Celkem</b>					<b>267071,50</b>		
		(*) skládka Turnov (do 5 km)							



**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 4

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>221 A</b>	<b>Komunikace pozemní - zřízení konstrukcí</b>							
1	564851111	Podklad ze šterkodrti tl.150 mm (chodník)	m2				32400,00		69,000
2	564861111	Podklad ze šterkodrti tl.200 mm (komunikace, parkování)	m2				410475,00		448,500
3	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC 8/10 tl.150 mm (KSC1)	m2				158592,00		171,584
4	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2				3687,04		0,134
5	573211112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu v množství 1,00 kg/m2	m2				7974,40		2,688
6	577134111	Asfaltový beton typu ACO 11 v tl.40 mm do 3 m šířky (ABS I) u obr.	m2				6804,00		2,184
7	577134121	Asfaltový beton typu ACO 11 v tl.40 mm přes 3 m šířky (ABS I)	m2				128954,00		44,408
8	577165112	Asfaltový beton typu ACO 16 v tl.70 mm do 3 m šířky (ABH-OKS) o	m2				10563,00		3,822
9	577165122	Asfaltový beton typu ACO 16 v tl.70 mm přes 3 m šířky (ABH-OKS)	m2				205814,00		77,714
10	596211112	Kladení dlažby zámkové (sk.A) tl.60 mm do 300 m2 plochy (chodník)	m2				46250,00		16,465
11	596212212	Kladení dlažby zámkové (sk.A) tl.80 mm přes 300 m2 plochy (P)	m2				12500,00		5,600
12	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic tl.80 mm do 300 m2 plochy (P)	m2				82080,00		42,336
13	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek	ks				479,70		
14	913121211	Příplatek za první a každý další den použití dočasných DZ (60 dní)	ks				7344,00		
15	914111111	Montáž svislé dopravní značky do 1m2 velikosti objímkami na sloup.	ks				1340,00		0,005
16	914511112	Montáž sloupku dopravních značek do hliníkové patky	ks				3984,00		0,448
17	915111111	VDZ - čára souvislá š.125 mm základni bílá	ks				1909,70		
		mezisoučet					1121150,84		884,888

**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 5

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
		mezisoučet					1121150,84		884,888
18	915131111	VDZ - přechod pro chodce - základní bílá	m2				1215,00		0,009
19	916131213	Osazení silničního obrubníku (beton + žula) stoj.s boční opěrou	m				71205,00		36,519
20	916231213	Osazení obrubníku 6/25/100.betonového stoj.s boční opěrou	m				59829,00		30,030
21	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem živičným	t				72975,94		
		<b>Celkem</b>					<b>1326375,78</b>		<b>951,446</b>



**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 6

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
		specifikace materiálu (ke katalogu 221)							
1		bet.obrubník 100/25/15 (silniční) rovný - (ztratné 1%)	ks			29499,76			17,658
2		bet.obrubník 100/20/6 (chodníkový) rovný - (ztratné 1%)	ks			15752,88			6,552
3		bet.dlažba zámková (typ KOST - šedá) – tl.60 mm (ztratné 1%)	m2			42486,40			22,880
4		bet.dlažba zámková (typ KOST - šedá) – tl.80 mm (ztratné 1%)	m2			16418,60			9,240
5		bet.dl.zámk.reliéfni (typ CIHLA - černá) – tl.60 mm (ztratné 3%)	m2			4779,72			1,441
6		bet.dlažba vegetační 20/20 cm - tl.80 mm (ztratné 1%)	m2			147604,20			67,860
7		dopravní značka obdelníková - (IP12)	ks			1146,00			0,002
8		dopravní značka obdelníková - (IP13e)	ks			1146,00			0,002
9		dopravní značka kulatá - (B1)	ks			932,00			0,002
10		dopravní značka čtvercová - (E13)	ks			2292,00			0,002
11		sloupek dopravní značky s hliníkovou patkou	ks			5412,00			0,040
		<b>Celkem</b>				<b>267469,56</b>			<b>125,639</b>

**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 7

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>221 B</b>	<b>Komunikace pozemní - bourání konstrukcí</b>							
1	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby ručně	m2				15275,00		65,000
2	113107182	Odstranění podkladů živičných do 100 mm tl. do 200 m2	m2				6248,00		19,360
3	113107222	Odstranění podkladů z kameniva drc.do 200 mm tl. do 200 m2	m2				14567,80		98,020
4	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých (žulové obrubníky)	m				8448,80		24,190
5	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km (kamenivo)	t				5146,05		
6	997221559	Příplatek k ceně za každý další 1 km (4 km)*	t				5214,66		
7	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (asfalt)	t				1146,11		
8	997221569	Příplatek k ceně za každý další 1 km (4 km)*	t				1316,48		
9	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km (obruba, dlažba)	t				55030,23		
10	997221579	Příplatek k ceně za každý další 1 km (2 km)**	t				4049,23		
11	997013873	Poplatek za uložení zeminy a kameniva na skládce	t				14703,00		
12	997013875	Poplatek za uložení odpadu asfaltového na skládce	t				10648,00		
		Demolice a zasypání betonové jámy 4x4m, hloubka 2m	ks				35608,00		
		<b>Celkem</b>					<b>177401,36</b>		
		(*) skládka Turnov (do 23 km)							
		(**) uložení v katastru města Turnov pro další použití (do 3 km)							



**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 8

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>221 C</b>	<b>Komunikace pozemní - opravy a údržba konstrukcí</b>							
1	899332111	Výšková úprava poklopu kanalizační šachty (snižení)	ks				1740,00		0,330
2	919731122	Zarovnění styčné plochy krytu podél vybourané části komunikace	m				300,60		
3	938908411	Čistění vozovek a zpevněných ploch vodou	m2				7997,14		10,940
4	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m				4979,60		
5	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic	m2				18725,00		
6	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem živičným	t				864,41		
		<b>Celkem</b>					<b>34606,75</b>		<b>11,270</b>

**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 9

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>231 A</b>	<b>Plochy a úprava území - zřízení konstrukcí</b>							
1	181451131	Zal.trávníku parkového výsevem na pl.do 1000 m2 v rovině	m2				5393,50		
		<b>Celkem</b>					<b>5393,50</b>		
		<b>specifikace materiálu (ke katalogu 231)</b>							
1		travní semeno (při doporučeném použití 20 g/m2)	m2			2365,10			
		<b>Celkem</b>				<b>2365,10</b>			



**POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY**

strana: 10

poř. č.p.	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m.j.	množství	jednotková cena	náklady v Kč		hmotnost v tunách	
						dodávka	montáž	jednotková	celkem
	<b>800-0</b>	<b>Vedlejší náklady (dle §9, zák.č.169/2016 Sb.)</b>							
1	12103000	vytyčení el.kabelů NN a VN ČEZ Distribuce (intravilán)	m				1000,00		
2	12103000	vytyčení zařízení SčVK (intravilán)	m				850,00		
3	12103000	vytyčení sdělovacích kabelů CETIN (intravilán)	m				700,00		
4	12103000	vytyčení zařízení Gasnet (intravilán)	m				800,00		
5	32103000	náklady na stavební buňky	ks				1000,00		
6	32903000	náklady na provoz staveniště	ks				1000,00		
7	34103000	energie pro zařízení staveniště	ks				1000,00		
8	39103000	rozebrání staveniště	ks				1000,00		
		<b>celkem</b>					<b>7350,00</b>		
	<b>800-0</b>	<b>Ostatní náklady (dle §10, zák.č.169/2016 Sb.)</b>							
10	12303000	geodetické zaměření dokončeného díla	ks				5000,00		
11	13254000	vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby	ks				1000,00		
		<b>celkem</b>					<b>6000,00</b>		