

SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy objednatele: **0056/ORM1/2022**

Číslo smlouvy zhotovitele: **3/2022**

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:	Zhotovitel:
město Otrokovice	STAVYMA spol. s r.o.
náměstí 3. května 1340	Kučovaniny 1551
765 02 Otrokovice	765 02 Otrokovice
dále jen „objednatel“	dále jen „zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Bc. Hana Večerková, DiS., starostka města	p. Dušan Machů
tel: 577 680 11	577 922 500
email: radnice@muotrokovice.cz	machu@stavyma.cz

Bankovní spojení:



Identifikační číslo:

002 84 301

005 44 027

Daňové identifikační číslo:

CZ00284301.

CZ00544027

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku
u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka č. 068

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a provádění díla specifikovaného v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **Revitalizace rekreační oblasti Štěrковиště – II. etapa – objekt občerstvení**

Místo stavby: k.ú. Otrokovice

Projektant: BAUMAS projekt, spol. s.r.o., Moravská 301/57a, 767 01 Kroměříž, Ing. Pavel Olšovský, Kostelany 178, Kroměříž 767 01, ČKAIT – 1302162

Autorský dozor: bude uvedeno při předání staveniště

Koordinátor BOZP objednatele: bude uvedeno při předání staveniště

Stavbyvedoucí zhotovitele: Ing. Lubomír Laciga
tel. 577 922 500, mobil 724 104 818
laciga@stavyma.cz

Technický dozor objednatele: bude uvedeno při předání staveniště

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zaslání daňových dokladů: pí. Dobešová
tel. 577 922 500, mobil 602 779 403
dobesova@stavyma.cz

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: Ing. Bc. Erik Štábl
tel: 577 680 408
stabl.erik@muotrokovice.cz

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

Název veřejné zakázky:

„Revitalizace rekreační oblasti Štěrковиště – II. etapa – objekt občerstvení“

Dílem se rozumí:

- a) provedení stavebních prací specifikovaných touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

c) geodetické zaměření stavby vč. vyhotovení geometrického plánu.

ad a) Provedením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

1. kompletační a koordinační činnost,
2. geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby, v průběhu stavby v počtu dle projektu (soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr),
3. zpracování výškopisu a polohopisu včetně vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby,
4. v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou,
5. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů,
6. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla,
7. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
8. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud jsou vyměřeny,
9. zajištění dopravního značení k případným dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu provádění díla a následné odstranění po předání díla,
10. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky),
11. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury,
12. zpracování zásad organizace výstavby a předložení ke schválení objednateli,
13. vyhotovení dílenské, výrobní dokumentace tam, kde je potřeba,
14. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení,
15. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemským zvyklostem odpovídajícím balení,
16. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a následující zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího,
17. zajistit dodržení postupu pro nakládání s vybouraným stavebním materiálem, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady v souladu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcími předpisy
18. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se

zákonem o odpadech při přijímacím řízení, veškerý kovový odpad bude likvidován dle instrukcí objednatele,

19. provedení veškerých prací a dodávek, souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
20. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy,
21. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů,
22. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších právních předpisů a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších právních předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla,
23. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele,
24. fotografie průběhu stavby, zejména zakrývacích prací,
25. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání objednateli,
26. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou o dílo,
27. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla,
28. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby,
29. zpracování pokynů k údržbě dokončené stavby,
30. zajištění kladných vyjádření dotčených orgánů státní správy a samosprávy k vydání kolaudačního souhlasu.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadané v podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) a projektové dokumentace pro zadání stavebních prací zpracovanou **BAUMAS projekt, spol. s.r.o.**, Moravská 301/57a, 767 01 Kroměříž, IČO: 076 57 072 a **Ing. Pavel Olšovský**, Kostelany 178, Kroměříž 767 01, ČKAIT - 1302162 (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním povolením, územním rozhodnutím a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatelem, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je členěna na samostatné stavební objekty:

SO01 OBJEKT OBČERSTVENÍ, WC

SO01-01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

SO01-02 DEŠŤOVÁ KANALIZACE, AKUMULAČNÍ OBJEKT

SO01-03 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - ÚPRAVA
SO01-04 PŘÍPOJKA NN - ÚPRAVA
SO01-05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO02 MOBILIÁŘ (SPRCHY, PŘEVLEKÁRNÝ)
SO03 VO - ÚPRAVA
SO04 MÍSTO PRO ODPADNÍ NÁDOBY
SO05 SADOVÉ ÚPRAVY

ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána v pěti vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD/DVD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy.

ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu pro zápis stavby a věcných práv do katastru nemovitostí v pěti vyhotoveních v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD/DVD – 1x .pdf., 1x .dgn. Zhotovitel je povinen předat geodetické zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle projektu, pravomocného stavebního povolení, územního rozhodnutí a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.
3. Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění díla nesmí být plněna poddodavatelem. Za poddodávku je pro tento účel považována provádění dílčích zakázek stavebních prací, dodávek a služeb jinými subjekty pro zhotovitele.
4. Nejpozději do 10 dnů od zahájení provádění díla je zhotovitel povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, o kterých již ví, že je využije při provádění díla a výkonu činností. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni podle předchozí věty a kteří se následně zapojí do provádění díla, musí být identifikováni, a to před zahájením provádění díla, výkonu činností poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím osob, jímž bylo prokazováno splnění technických kvalifikačních předpokladů v nabídce na veřejnou zakázku. Zhotovitel je oprávněn změnit tyto osoby pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, který je podmíněn předložením dokladů o kvalifikaci této osoby dle požadavků objednatele uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy. Nedodržení povinností stanovených zhotoviteli v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.
5. Má-li být část díla dle této smlouvy prováděna prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace v zadávacím řízení předcházejícímu uzavření této smlouvy, musí se poddodavatel podílet na plnění veřejné zakázky (díla) v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Zhotovitel je takového poddodavatele oprávněn nahradit jiným poddodavatelem pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního poddodavatele. Nedodržení povinností uvedených v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.
6. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku dle § 100 odstavce 1 zákona:
 - a) spočívající ve změně technických podmínek, a to zejména technologie založení stavby s ohledem na hydrogeologické a geologické poměry staveniště s vazbou na provedené průzkumy.

III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

1. Objednatel rozdělil stavební práce na předmětu plnění díla na dvě fáze. V první fázi budou provedeny demoliční práce v rámci, kterých budou demolovány stávající stavební objekty (objekty občerstvení a hygienického zázemí). Po skončení první fáze (demoličních prací) bude zahájena druhá fáze stavebních prací v rámci, kterých bude realizována předmětná část předmětu díla.

Objednatel na základě výše uvedeného stanovil následující termíny pro plnění díla:

Pro I. fázi:

Demoliční práce:

**ihned po nabytí účinnosti smlouvy
o dílo (vložením do registru smluv)**

Objednatel je povinen zhotovitele neprodleně informovat o nabytí účinnosti smlouvy o dílo a převzetí díla.

Doba provádění v kalendářních týdnech:

3 týdny

Pro II. fázi:

Předpokládaný termín zahájení provádění díla:

**ihned po odstranění stavby (stávajících
objektů občerstvení a hygienického
zázemí)**

Dílčí plnění:

dle odsouhlaseného harmonogramu
postupu prací

Doba provádění v kalendářních měsících:

6 měsíců

Nejzazší termín dokončení a protokolárního předání
a převzetí díla:

**nejpozději do 31.5.2023, nebude-li dále
stanoveno jinak**

2. Předpokládaný termín zahájení stavby definuje termín, ve kterém objednatel předpokládá, že budou zahájeny stavební práce na předmětu díla předáním a převzetím staveniště mezi objednatelem a zhotovitelem.
3. Dílo může být protokolárně předáno po dohodě smluvních stran i dříve, pokud to umožní klimatické podmínky a technologické postupy.
4. Provádění díla v termínu uvedeném výše bude zahájeno, budou-li splněny následující podmínky:
- a) bude řádně ukončeno zadávací řízení, a dále
 - b) bude zajištěno dostatečné finanční krytí,
- pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak.
5. V případě změny zahájení doby plnění z důvodu ležícího na straně objednatele se posunuje i termín dokončení a protokolárního předání a převzetí předmětu díla, avšak doba provádění v kalendářních týdnech zůstane nezměněna.
6. Z těchto důvodů si objednatel vyhrazuje v souladu s § 100 odstavec 1 zákona právo na jednostrannou změnu předpokládaného termínu zahájení doby plnění a zhotovitel je povinen na tento požadavek

objednatel bezpodmínečně a bez dalších požadavků, zejména na úpravy rozsahu předmětu díla a ceny, přistoupit, není-li dále uvedeno jinak.

7. Dílčí termíny plnění budou zhotovitelem navrženy v návrhu harmonogramu postupu prací, jehož návrh bude objednateli předán nejpozději před předáním staveniště. Objednatel tento odsouhlasí nebo sdělí zhotoviteli neprodleně připomínky, který je povinen tyto akceptovat a zapracovat do harmonogramu postupu prací. V návrhu harmonogramu postupu prací musí být s grafickým znázorněním uvedené základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů, úseků, včetně činností/dokladů potřebných pro předání a převzetí díla a jeho kolaudaci a u nich uvedené předpokládané termíny provádění v členění na kalendářní měsíce a týdny.
8. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 zákona změnu závazku:
 - a) stavební práce, které jsou závislé na klimatických podmínkách a pro provádění těchto prací musí být dodrženy příslušné technologické postupy v souladu technickými podmínkami, mohou být prováděny jen na základě předchozí písemné dohody s technickým dozorem objednatel. O této skutečnosti bude vždy učiněn záznam do stavebního deníku. Do doby provádění díla budou započteny pouze dny, v nichž bude probíhat provádění stavebních prací,
 - b) v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů dle § 100 odstavec 1 zákona, upraví se přiměřeně těmto změnám i doba provádění odpovídající rozsahu provedených změn,
 - c) v případě, že by objednatel požadoval změnu technických podmínek dle čl. II odstavec 6 této smlouvy o dílo nebo požadoval změny technologie nebo materiálů dle § 222 odstavec 7 zákona nebo dodatečné stavební práce nebo nepředvídané práce a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 2 % původní hodnoty závazku, může být lhůta pro dokončení prací prodloužena tak, že za každé 1 % nad 2 %, o které se zvýší nebo změní původní hodnota závazku, se doba plnění prodlouží max. o 7 dnů.
9. Místem plnění díla je: k.ú. Otrokovice.

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

10 847 452,- Kč (bez DPH)

(slovy:desetmilionůosmsetčtyřicetsedmtisícčtyřistapadesátdva korun českých)

2 277 965,- Kč DPH 21%

13 125 417,- Kč (včetně DPH)

(slovy:třináctmilionůstodvacetpěttisícčtyřistasedmnáct korun českých)

2. Cena byla stanovena na základě objednatel vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku zadávacího řízení uskutečněného podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet

bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné nebo nepředvídané stavební práce, dodávky a služby" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu provádění díla, není-li ve smlouvě nebo obchodních podmínkách uvedeno jinak.

3. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku: měřený kontrakt – pokud se v průběhu provádění díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek, zejména u položek, kde není možné přesně určit množství v rámci jednotlivých položek ve výkazu výměr, pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek za dodržení podmínky, že odchylka reálného množství výměr od plánovaného bude do 10 % (ať plusem, tak i mínusem).

V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezcizňuje objednatele.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1: Obchodní podmínky pro VZ „Revitalizace rekreační oblasti Štěrkoviště – II. etapa – objekt občerstvení“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).
Příloha č. 2: Nacenený soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet)
Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy má prioritu před přílohami.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých

smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).

Smlouvu a veškeré její dodatky ve lhůtě stanovené citovaným zákonem zašle k uveřejnění objednatel.

7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.
8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly a souhlasí s ní, a na důkaz toho ji podepisují na základě své vlastní, vážné a svobodné vůle prosté omylu.
9. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.
10. Doložka dle § 41 obecního zřízení: Uzavření této smlouvy schválila Rada města Otrokovice dne 09.11.2022 usnesením č. RMO/29/20/22.

V Otrokovicích dne

V Otrokovicích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

město Otrokovice

STAVYMA spol. s r.o.

Bc. Hana Večerková, DiS.
starostka města

p. Dušan Machů, jednatel společnosti

Obchodní podmínky – příloha č. 1

Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ke SMLouvě o dílo

číslo smlouvy objednatele: 0056/ORM1/2022

číslo smlouvy zhotovitele: 3/2022

„Revitalizace rekreační oblasti Štěrkoviště – II. etapa – objekt občerstvení“

I. PREAMBULE :

Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádného provádění předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je provádění díla financována z veřejných prostředků. Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy o dílo.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

„Smlouvou o dílo“

- se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo – řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text, necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána priorita obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- a) listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- b) tyto obchodní podmínky;
- c) oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet);
- d) veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

„Nabídka“

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby a všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.

„Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr“

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený zadavatelem (případně osobou odlišnou od zadavatele) jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl dodavatelem vyplněn – oceněn (položkový rozpočet) jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektu. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), všeobecné položky. Za „položku“ je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako „jednotky“), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako „množství“), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako „sazba“) a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako „částka“).

„Účastníkem smlouvy o dílo“

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

„Objednatel“

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávnění a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jedná pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

„Zhotovitel“

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě, podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že jí podal jeden dodavatel.

„Poddodavatel“

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatelem.

„Zadavatel veřejné zakázky“

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem ve smyslu smlouvy o dílo.

„Komunikace“

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinnosti přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby objednatele se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovouto adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemností zasílat; povinnosti přebírat na těchto adresách doručenou poštu se takovýto příjemce zprostit teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zasílány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou provádění předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. **V případě nepodstatných změn závazku bude objednatel postupovat v souladu s § 222 zákona.**
3. Objednatel má právo zúčastnit se jednání s poddodavatelem o technických záležitostech díla. Objednatel má právo požadovat účast poddodavatele na kontrolním dni.

4. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy o dílo mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva o dílo vykládána tak, že:
- a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených smlouvou o dílo jako plnění objednatele a dále, že
 - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude prováděno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými v obchodních podmínkách a ve smlouvě o dílo, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou o dílo i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

III. DOBA PLNĚNÍ:

1. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu postupu prací a zhotovitel je povinen na požadavek objednatele přistoupit.
2. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
3. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.
4. V případě, že se objednateli s ohledem na spolufinancování z veřejných prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na provádění díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.
5. Dílo bude ukončeno dnem protokolárního předání a převzetí řádně zhotoveného díla.
6. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. CENA DÍLA:

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění. Bez ohledu na výše uvedené však platí, že případná registrace neplátce DPH (zhotovitele), po uzavření smlouvy o dílo, k DPH nemá za následek zvýšení ceny díla pro objednatele a jde plně k tíži zhotovitele.
3. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě o dílo, není-li ve smlouvě o dílo uvedeno jinak.

4. Objednatel je povinen v případě nepodstatné změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákona (v případě dodatečných nebo objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci nebo v případě změn závazku dle odst. 4 § 222 citovaného zákona nebo v případě změn vyvolaných změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu dle § 222 odstavec 7 citovaného zákona).
5. Nastane-li nepodstatná změna závazku podle odstavce 4:
- bude ocenění případných změn prací provedeno soupisem změn prací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba
 - k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
 - před vlastním provedením musí být každá změna technicky a cenově specifikována v soupisu změn prací a spolu se změnovým listem odsouhlasena technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení změn technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě o dílo spolu s odsouhlaseným soupisem změn prací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že změny uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě o dílo odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za provedené nepodstatné změny. Tato povinnost platí i v případě nepodstatných změn závazku dle § 222 odstavec 7 zákona.
 - služby, dodávky a stavební práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a) až c) tohoto odstavce.
6. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů vč. prostředků poskytnutých EU. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých případných poddodavatelů.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystaveny dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla.

Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelům k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.

Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu. Daňové doklady (faktury) může zhotovitel zaslat elektronicky, a to buď do datové schránky objednatele nebo na email objednatele **radnice@muotrokovice.cz**; elektronický podpis není vyžadován; faktura musí být ve formátu ISDOC.
4. V případě dodatkem sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelům odsouhlaseným soupisem prací (změn), a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.
5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je na každé faktuře povinen výslovně uvést, zda je, či není plátcem DPH. V případě, že je zhotovitel plátcem DPH, pak součástí každé faktury musí být prohlášení zhotovitele o tom, že:
 - a) nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této faktury (dále jen „daň“),
 - b) mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni vystavení této faktury v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevyláká daňovou výhodu,
 - d) úplata za plnění dle této faktury není odchýlná od obvyklé ceny,
 - e) úplata za plnění dle této faktury nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko,
 - f) nebude nespolehlivým plátcem,
 - g) bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
 - h) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude o zhotoviteli zveřejněna správce daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - i) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správce daně, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.

6. Podle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, bude u stavebních a montážních prací uvedených v číselném kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 uplatněn režim přenesení daňové povinnosti na příjemce zdanitelného plnění.
7. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** ode dne jeho prokazatelného doručení objednateli. Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti daňových dokladů bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele. Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný ve smlouvě o dílo.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. smlouvy o dílo.
10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě smlouvy o dílo uplatnit z bankovní záruky.
11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání staveniště finanční záruku formou bankovní záruky, a to originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem nebo formou složením finanční záruky na účet objednatele č. **6015-0000122921/0100** ve výši **300.000,-Kč**. Finanční záruka bude krýt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkající se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 5 pracovních dnů před požadovaným termínem předání staveniště k odsouhlasení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení, tj. přijmout nebo odmítnout. Záruční listina musí být účinná až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad.
12. Pokud v případě společné nabídky nebude poskytnuta tzv. sdílená záruka, tedy záruka, u níž v záruční listině budou uvedeni všichni zhotovitelé podávající společnou nabídku, pak zhotovitel, jemuž bankovní záruka bude poskytnuta, doloží spolu se záruční listinou čestné prohlášení, v němž prohlásí, že si je vědom skutečnosti, že bankovní záruka případně objednateli dle sjednaných podmínek, a to bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů nastane důvod k čerpání bankovní záruky. V záruční listině pak musí být obsažen závazek banky, že uspokojí objednatele bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů podávajících společnou nabídku nastane důvod pro čerpání bankovní záruky objednatelem.
13. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
14. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

VI. STAVENIŠTĚ:

1. Staveništěm se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.

3. Geodetické zaměření staveniště a vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich jednotlivých objektů zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele, na základě vytyčovací výkresů na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele / objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, obchodními podmínkami, smlouvou o dílo a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
5. Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením vzniklých.
6. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmačení staveniště nebo sousedních pozemků.
7. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle smlouvy o dílo ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) provádění technické infrastruktury na staveništi.
8. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu se stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
9. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro provádění díla. Užívání ploch ve správě objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná přímo s jejich provozovatelem.
11. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů a zákona o obalech.
13. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přijímacím řízení dohodnuto jinak.

VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu.
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působící-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů.
3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel / technický dozor objednatele provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě o dílo. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za 14 dnů, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů.

Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:

- stavební deník
- doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
- seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
- seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
- přehled a seznam provedených zkoušek.

2. Zhotovitel bude ve věcech plnění smlouvy o dílo spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem a autorizovaným inspektorem. Objednatel před uzavřením smlouvy o dílo seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkcí koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek těchto obchodních podmínek a podmínek smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
 - a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, obchodních podmínek a smlouvy o dílo, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
 - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
 - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálů a výrobků použitých pro plnění dodávky
 - d) provádí průběžnou kontrolu objemu prací, potvrzuje soupisy provedených prací v souladu s obchodními podmínkami a smlouvou o dílo
 - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
 - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
 - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
 - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převzetí díla
 - i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
 - hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
 - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
 - je ohrožena bezpečnost stavby,
 - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných těmito obchodními podmínkami, smlouvou o dílo a projektovou dokumentací; stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.
3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle smlouvy o dílo.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle smlouvy o dílo nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k provádění díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě apod.).
7. Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
8. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „ZBOZP“) ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:**
 - a) Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) ZBOZP
 - b) zhotovitel je povinen poskytovat v souladu s § 16 písm. b) ZBOZP, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu provádění stavby

- c) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatel dle ZBOZP, nejpozději **10 dnů** před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 ZBOZP, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
 - d) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
 - e) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle ZBOZP a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 ZBOZP)
 - f) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
9. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.
10. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatel. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu provádění díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.

11. **Technické podmínky**

Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.

Technický standard

Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně-fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, výrobků a materiálů.

Uživatelský standard

Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatel na konečnou podobu stavby.

Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:

- a) české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- b) evropské technické posouzení,
- c) obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
- d) mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- e) technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.

Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je objednatel s využitím odkazu na:

- a) české technické normy
- b) stavební technická osvědčení, nebo
- c) národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.

Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
 - a) projekt v elektronické formě na CD/DVD nosiči ke dni podpisu smlouvy o dílo, pokud již na základě zadávacího řízení nemá zhotovitel k dispozici
 - b) výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení, pokud již na základě zadávacího řízení nemá zhotovitel k dispozici
 - c) kopii pravomocného stavebního povolení a územního rozhodnutí ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby
 - d) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
 - e) jméno technického dozoru objednatele a jeho oprávnění a koordinátora a jeho oprávnění.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. **Přejímací řízení:**
 - 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
 - 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.

2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.

2.4 K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:

- a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření stavby a geometrického plánu
- b) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních)
- c) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcích předpisů, a obalů
- d) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
- e) stavební deník/-y
- f) osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů
- g) zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
- h) fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací
- i) kladná vyjádření dotčených orgánů státní správy k vydání kolaudačního/-ch souhlasu/-ů
- j) osvědčení o jakosti stavebních dělů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona a o které písemně požádá ve stavebním deníku před zahájením přejímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla.

Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- a) údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- b) popis díla, která je odevzdáváno
- c) soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- d) dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
- e) dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
- f) seznam předaných dokladů
- g) den, od kterého začne běžet záruční doba
- h) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
- i) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.

2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíše zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým jednáním v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.

- 2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.
- 2.9 Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

- 3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě o dílo, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy o dílo. V dodatku ke smlouvě o dílo se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.
- 3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona.
Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:
 - a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
 - b) podmínky předčasného užívání
 - c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
 - d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.
- 3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

1. Objednatel je v souladu s § 2599 odst.1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
3. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku **20 mil. Kč** a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu provádění díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit. Dále platí § 2630 občanského zákoníku.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
3. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
4. Délka záruky za dílo se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce **60 měsíců**.
5. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.

Výjimka ze záruční lhůty se vztahuje dále na spotřební materiál.

6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.

7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
- veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
 - veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
 - veškeré provedené montážní práce
 - veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

XIV. REKLAMACE:

- Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamací). Objednatel uvedomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- Zhotovitel je povinen do 3 pracovních dnů od obdržení reklamacie začít s odstraňováním vad, i přesto, že reklamaci nepřijímá nebo neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí díla, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamacie.
- O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
- Zhotovitel však nenesie odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
- Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
- Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.

8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

XV. SMLUVNÍ SANKCE:

1. Smluvní strany se dohodly, že:
- a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla
 - b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **1.000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1.000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1.000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3.000,-Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
 - f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu těmito obchodními podmínkami ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **50.000,- Kč**
 - g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 14 ve výši **50.000,- Kč** za každý jednotlivý případ
 - h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **20.000,- Kč**
 - i) pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky nebo ve formě složením finanční částky na účet objednatele za řádné provádění díla dle čl. V odst. 11 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **50.000,- Kč**.
 - j) pro případ nepředložení harmonogramu postupu prací dle čl. III odst. 7 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč**
 - k) pro případ nepředložení pojistné smlouvy dle čl. XII odst. 3 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **50.000,- Kč**
 - l) pro případ porušení čl. II odst. 2, 4 nebo 5 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý jednotlivý případ. Tím není dotčeno právo objednatele na odstoupení od smlouvy o dílo

- m) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
 3. Objednatel je oprávněn vymáhat po zhotoviteli i náhradu škody způsobenou porušením povinností dle těchto obchodních podmínek nebo smlouvy o dílo ve výši převyšující smluvní pokutu uvedenou v odstavci 1 tohoto článku, zaplacenou zhotovitelem za porušení smlouvy o dílo nebo těchto obchodních podmínek, které jsou příčinou vzniku i požadované škody.
 4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XVI. ZÁNİK SMLOUVY, Odstoupení od smlouvy:

1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona.
2. Poruší-li smluvní strana smlouvu o dílo podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy o dílo nebo těchto obchodních podmínek, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy o dílo nebo těchto obchodních podmínek:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na provádění díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
 - b) delší jak 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
 - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným společným povolením nebo rozhodnutím o změně stavby před dokončením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
 - d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele
 - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona
 - h) porušení ustanovení čl. II odstavec 4 nebo 5 smlouvy o dílo.

4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy o dílo je:
- prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
 - prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě o dílo dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti, případně ode dne prodloužené splatnosti dle čl. V odst. 7 těchto obchodních podmínek.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva o dílo zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením těchto obchodních podmínek a smlouvy o dílo; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy
 - zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval
 - odstoupí-li některá ze stran od smlouvy o dílo na základě ujednání těchto obchodních podmínek nebo ze smlouvy o dílo vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
 - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí převjímací řízení";
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
6. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVII obchodních podmínek.

XVII. SPORY:

1. Jakýkoliv **spor** vzniklý ze smlouvy o dílo, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným obecným **soudem**.

XVIII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Smlouvu o dílo lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako smlouva o dílo.

XIX. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:

1. Smluvní strany prohlašují, že obsah těchto obchodních podmínek nepovažují za obchodní tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a dále souhlasí s případným zveřejněním jejího textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) – v takovém případě objednatel v zákonné lhůtě odešle smlouvu o dílo k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR).
3. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

XX. VYŠŠÍ MOC:

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou o dílo stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy o dílo a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

XXII. ROZHODNÉ PRÁVO:

1. Smluvní vztah upravený těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.
2. Ve věcech výslovně neupravených těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.

3. Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

V Otrokovicích dne

V Otrokovicích dne

Za objednatele:
město Otrokovice

Za zhotovitele:
STAVYMA spol., s.r.o.

Bc. Hana Večerková, starostka města

p. Dušan Machů, jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2022-051 ROŠ Otrokovice - II. etapa**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVYMA spol. s r.o.

IČO: **544027**

Kučovaniny 1551

DIČ: **CZ00544027**

765 02 Otrokovice

Vypracoval:

**ing.
Procházka**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			5 313 036,95
PSV			4 385 300,04
MON			1 037 265,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			111 850,01
Celkem			10 847 452,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 847 452,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 277 965,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

13 125 417,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
00	Demolice WC	0,00	615 162,97	129 184,22	744 347,19	6
2022051-001	VV Restaurace	0,00	281 756,38	59 168,84	340 925,22	3
2022051-002	VV WC	0,00	333 406,59	70 015,38	403 421,97	3
01	Objekt občerstvení a WC	0,00	9 458 326,35	1 986 248,53	11 444 574,88	87
2022051-010	VV stavba	0,00	5 577 239,81	1 171 220,36	6 748 460,17	51
2022051-011	VV ZTI	0,00	589 053,00	123 701,13	712 754,13	5
2022051-012	Dešťová a splašková kanalizace, akumulační objekt	0,00	479 046,91	100 599,85	579 646,76	4
2022051-013	VV vytápění	0,00	0,00	0,00	0,00	0
2022051-014	VV elektro	0,00	661 609,00	138 937,89	800 546,89	6
2022051-015	VV VZT	0,00	399 476,00	83 889,96	483 365,96	4
2022051-016	VV Technologie rychlého občerstvení	0,00	1 027 490,00	215 772,90	1 243 262,90	9
2022051-130	VV přípojka vody	0,00	195 466,60	41 047,99	236 514,59	2
2022051-140	VV přípojka NN	0,00	73 373,00	15 408,33	88 781,33	1
2022051-150	VV Komunikace	0,00	455 572,03	95 670,13	551 242,16	4
02	Mobiliář	0,00	486 933,04	102 255,94	589 188,98	4
2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny	0,00	247 462,16	51 967,05	299 429,21	2
2022051-022	VV 4 kabina	0,00	239 470,88	50 288,88	289 759,76	2
03	VO - úprava	0,00	124 047,00	26 049,87	150 096,87	1
2022051-031	VV úprava VO	0,00	124 047,00	26 049,87	150 096,87	1
05	Místo pro odpadní nádoby	0,00	115 287,61	24 210,40	139 498,01	1
2022051-051	VV odpady	0,00	115 287,61	24 210,40	139 498,01	1
06	Sadové úpravy	0,00	47 695,03	10 015,96	57 710,99	0
2022051-061	VV Sadové	0,00	47 695,03	10 015,96	57 710,99	0
Celkem za stavbu		0,00	10 847 452,00	2 277 964,92	13 125 416,92	100

Popis stavby: 2022-051 - ROŠ Otrokovice - II. etapa

Popis objektu: 00 - Demolice WC

Popis rozpočtu: 2022051-001 - VV Restaurace

Popis rozpočtu: 2022051-002 - VV WC

Popis objektu: 01 - Objekt občerstvení a WC

Popis rozpočtu: 2022051-010 - VV stavba

Popis rozpočtu: 2022051-011 - VV ZTI

Popis rozpočtu: 2022051-012 - Dešťová a splašková kanalizace, akumulární objekt
Popis rozpočtu: 2022051-013 - VV vytápění
Popis rozpočtu: 2022051-014 - VV elektro
Popis rozpočtu: 2022051-015 - VV VZT
Popis rozpočtu: 2022051-016 - VV Technologie rychlého občerstvení
Popis rozpočtu: 2022051-130 - VV přípojka vody
Popis rozpočtu: 2022051-140 - VV přípojka NN
Popis rozpočtu: 2022051-150 - VV Komunikace
Popis objektu: 02 - Mobiliář
Popis rozpočtu: 2022051-021 - VV sprchy a 2 kabiny
Popis rozpočtu: 2022051-022 - VV 4 kabina
Popis objektu: 03 - VO - úprava
Popis rozpočtu: 2022051-031 - VV úprava VO
Popis objektu: 05 - Místo pro odpadní nádoby
Popis rozpočtu: 2022051-051 - VV odpady
Popis objektu: 06 - Sadové úpravy
Popis rozpočtu: 2022051-061 - VV Sadové

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	1 - Zemní práce	HSV			128 960,16	1,2
_1	800-1 - Zemní práce	HSV			44 897,60	0,4
_1	místnost č. 106	HSV			1 027 490,00	9,5
_2	721 - SO01-01 Splašková kanalizace	HSV			27 147,00	0,3
_2	827-1 Demontáže vodovodu	HSV			3 100,00	0,0
_3	721 - SO01-02 Dešťová kanalizace, akumulární objekt	HSV			313 389,75	2,9
_3	827-1 SO01-03 Vodovodní přípojka - úprava	HSV			142 569,00	1,3
_3	Zařízení č. 3 - Větrání šatny a hygienického zařízení personálu v 1. NP	HSV			32 033,00	0,3
_4	VN - Vedlejší náklady	HSV			7 400,00	0,1
_5	ON - Ostatní náklady	HSV			7 050,00	0,1
_5	PSV nátěry	HSV			36 000,00	0,3
_5	VN - Vedlejší náklady	HSV			5 000,00	0,0
_6	ON - Ostatní náklady	HSV			5 650,00	0,1
_6	PSV tepelné izolace	HSV			3 075,00	0,0
_7	HSV lešení	HSV			3 360,00	0,0
_8	Hodinová zúčtovací sazba	HSV			22 725,00	0,2
1	Kabely	HSV			9 771,00	0,1
1	Zemní práce	HSV			205 834,61	1,9
2	Svítlidla, sloupy	HSV			32 564,00	0,3

2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			445 425,55	4,1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			381 043,10	3,5
3	Zemní práce	HSV			41 777,00	0,4
4	Revize, zkoušky, HZS	HSV			39 935,00	0,4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			433 693,86	4,0
5	Komunikace	HSV			444 415,47	4,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			135 933,19	1,3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			251 906,89	2,3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			60 499,15	0,6
64	Výplně otvorů	HSV			278 587,90	2,6
8	Trubní vedení	HSV			3 000,00	0,0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			50 270,27	0,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			42 879,51	0,4
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			31 277,64	0,3
96	Bourání konstrukcí	HSV			250 355,17	2,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			88 663,75	0,8
_1	721 - Vnitřní kanalizace	PSV			146 559,00	1,4
_1	735 - Otopná tělesa	PSV			0,00	0,0
_2	722 - Vnitřní vodovod	PSV			91 229,00	0,8
_2	789 - HZS	PSV			0,00	0,0
_3	725 - Zařizovací předměty	PSV			329 054,00	3,0

_4	713 - Izolace tepelné	PSV			11 561,00	0,1
711	Izolace proti vodě	PSV			45 160,37	0,4
712	Povlakové krytiny	PSV			411 167,84	3,8
713	Izolace tepelné	PSV			135 854,48	1,3
725	Zařizovací předměty	PSV			14 340,00	0,1
762	Konstrukce tesařské	PSV			86 235,81	0,8
764	Konstrukce klempířské	PSV			102 876,07	0,9
766	Konstrukce truhlářské	PSV			603 302,00	5,6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 985 152,04	18,3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			107 076,82	1,0
776	Podlahy povlakové	PSV			1 695,10	0,0
781	Obklady keramické	PSV			172 543,63	1,6
783	Nátěry	PSV			85 054,90	0,8
784	Malby	PSV			26 267,98	0,2
799	Ostatní	PSV			30 170,00	0,3
_1	Zařízení č. 1 - Větrání prostoru občerstvení v 1. NP	MON			215 446,00	2,0
_2	Zařízení č. 2 - Větrání hygienického zařízení mužů a žen v 1. NP	MON			64 187,00	0,6
_4	Montážní, spojovací a těsnicí materiál	MON			22 650,00	0,2
1	Rozvaděč RE	MON			18 116,00	0,2
11	Rozvaděč R-bistro	MON			80 475,00	0,7
12	Nosný systém, trubkování	MON			36 826,00	0,3

13	Kabely	MON			41 546,00	0,4
14	Přístroje a zařízení	MON			40 442,00	0,4
15	LED svítidla	MON			256 611,00	2,4
16	Bleskosvod a uzemnění	MON			44 125,00	0,4
17	Vyrovnání potenciálu	MON			14 979,00	0,1
18	REVIZE, ZKOUŠKY, HZS	MON			110 005,00	1,0
19	Zemní práce	MON			36 600,00	0,3
2	Kabely	MON			22 477,00	0,2
3	REVIZE, ZKOUŠKY, HZS	MON			7 535,00	0,1
4	Zemní práce	MON			25 245,00	0,2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			275 357,38	2,5
ON	Ostatní náklady	ON			111 850,01	1,0
Cena celkem					10 847 452,00	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				8 640,07		
1	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, (9,2+8,16)*2*0,5*0,9	m3	15,62400	113,00	1 765,51	800-1	RTS 22/ II
				15,62400				
2	59691002.AR	recyklát betonový; frakce 16,0 až 32,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 15,62400*2	t	31,24800	220,00	6 874,56	SPCM	RTS 22/ II
				31,24800				
Díl: 8		Trubní vedení				1 500,00		
3	801	Ověření polohy přípojek a jejich odpojení (příp. zrušení)	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				7 200,00		
4	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	60,00000	120,00	7 200,00	800-3	RTS 22/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				111 709,09		
5	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, (9,2+8,16)*2*0,5*0,9	m3	15,62400	1 390,00	21 717,36	801-3	RTS 22/ II
				15,62400				
6	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 108,109 : 5,4*3,3*2-0,9*2*2 110 : 4,155*3,3-0,9*2 111 : (3,2+0,1+4,155)*3,3-0,9*2*3 112 : 1,5*3,3-0,9*2 114,115 : (2,75+1,05*2)*3,3-0,7*2*2	m2	79,50800	98,00	7 791,78	801-3	RTS 22/ II
				32,04000				
				11,91150				
				19,20150				
				3,15000				
				13,20500				
7	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 108,109 : (1,5+0,15+2,505+0,1)*3,3	m2	14,04150	110,00	1 544,57	801-3	RTS 22/ II
				14,04150				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou	m3	29,31600	329,00	15 508,16	801-3	RTS 22/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		(8,36+9)*2*3,4*0,3		35,41440				
		-(0,9*2,02*3+1,7*2,02+3,6*1+1,6*0,8+1,3*2+3,6*0,55*2)*0,3		-6,09840				
9	963051213R00	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy	m3	14,25600	1 500,00	21 384,00	801-3	RTS 22/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		deska : 8,96*9*0,15		12,09600				
		žebra : 0,1*0,2*9*12		2,16000				
10	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	20,16000	1 000,00	20 160,00	801-3	RTS 22/ II
		8,96*9*0,25		20,16000				
11	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	20,16000	525,00	10 584,00	801-3	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 20,16000		20,16000				
12	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	16,69000	44,00	734,36	801-3	RTS 22/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		112-114 : 6,23+8,88+1,58		16,69000				
13	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	10,00000	9,00	90,00	801-3	RTS 22/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		6+2+2		10,00000				
14	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	11,00000	15,00	165,00	801-3	RTS 22/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
15	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	3,96000	390,00	1 544,40	801-3	RTS 22/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1,2*0,55*6		3,96000				
16	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2	m2	2,58000	262,00	675,96	801-3	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,6*0,8 1,3*1			1,28000 1,30000			
17	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 3,6*1	m2	3,60000	130,00	468,00	801-3	RTS 22/ II
					3,60000			
18	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 0,75*2,02*2 0,95*2,02*7	m2	16,46300	190,00	3 127,97	801-3	RTS 22/ II
					3,03000 13,43300			
19	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,7*2,02	m2	3,43400	235,00	806,99	801-3	RTS 22/ II
					3,43400			
20	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 108,109 : 5,4*3,3*2-0,9*2*2 110 : 4,155*3,3-0,9*2 111 : (3,2+0,1+4,155)*3,3-0,9*2*3 112 : 1,5*3,3-0,9*2 114,115 : (2,75+1,05*2)*3,3-0,7*2*2 Koeficient : 1	m2	159,01600	34,00	5 406,54	801-3	RTS 22/ II
					32,04000 11,91150 19,20150 3,15000 13,20500 79,50800			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 052,60		
21	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	31,57849	65,00	2 052,60	801-4	RTS 22/ II
Díl: 712 Povlakové krytiny						2 561,20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	22 712400832R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých přes 10 do 30° povlakové krytiny dvouvrstvé, 10,48*5,42+10,52*5,45	m2	114,13560	22,00	2 510,98	800-711	RTS 22/ II
	23 998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	25,11000	2,00	50,22	800-711	RTS 22/ II
Díl: 725 Zařizovací předměty						587,76		
	24 725320822R00	Demontáž dřezů dvojitých v kuchyňské sestavě bez výtokových armatur,	soubor	2,00000	205,00	410,00	800-721	RTS 22/ II
	25 725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	85,00	176,00	800-721	RTS 22/ II
	26 998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	1,76000	0,30	1,76	800-721	RTS 22/ II
Díl: 762 Konstrukce tesařské						10 776,14		
	27 762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovinných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých 10,48*5,42+10,52*5,45	m2	114,13560	22,00	2 510,98	800-762	RTS 22/ II
	28 762900030RAA	Demontáž krovů , s laťováním jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž laťování včetně všech nadstřešních konstrukcí z latí o průřezové ploše do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu. 10,48*10,52	m2	110,24960	74,00	8 158,47	AP-PSV	RTS 22/ II
	29 998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	106,69000	1,00	106,69	800-762	RTS 22/ II
Díl: 764 Konstrukce klempířské						2 210,41		
	30 764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovinných, rš 330 mm, sklonu do 30° 10,48+10,52*2+7,58	m	39,10000	33,00	1 290,30	800-764	RTS 22/ II
	31 764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	2,00000	47,00	94,00	800-764	RTS 22/ II
	32 764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 3,6*3	m	13,70000	47,00	643,90	800-764	RTS 22/ II
				10,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,6+1,3		2,90000				
33	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	6,00000	26,00	156,00	800-764	RTS 22/ II
		3*2		6,00000				
34	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	21,84000	1,20	26,21	800-764	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 292,80		
35	766812830R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1500 do 1800 mm	kus	4,00000	320,00	1 280,00	800-766	RTS 22/ II
36	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	12,80000	1,00	12,80	800-766	RTS 22/ II
Díl: 776		Podlahy povlakové				1 695,10		
37	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	49,46000	34,00	1 681,64	800-775	RTS 22/ II
		108-111 : 8,1+13,52+14,49+13,35		49,46000				
38	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	16,82000	0,80	13,46	800-775	RTS 22/ II
Díl: 799		Ostatní				2 170,00		
39	79901	Vyklizení, odvoz a likvidace vybavení restaurace (lednice, mrazáky a pod.)	kus	7,00000	310,00	2 170,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				125 861,20		
40	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním	t	199,62704	60,00	11 977,62	832-1	RTS 22/ II
41	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	199,62704	55,00	10 979,49	801-3	RTS 22/ II
42	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 996,27038	11,00	21 958,97	801-3	RTS 22/ II
43	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	199,62704	39,00	7 785,45	801-3	RTS 22/ II
44	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	798,50815	8,00	6 388,07	801-3	RTS 22/ II
45	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	198,43526	290,00	57 546,23	801-3	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-001	VV Restaurace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	979990121R00	Poplatek za skládku za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	1,14187	2 250,00	2 569,21	801-3	RTS 22/ II
47	979990162R00	Poplatek za skládku za uložení, dřevo+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	4,29597	1 525,00	6 551,35	801-3	RTS 22/ II
48	979990181R00	Poplatek za skládku za uložení, PVC podlahová krytina, , skupina 20 03 07 z Katalogu odpadů	t	0,04991	2 100,00	104,81	801-3	RTS 22/ II
Díl: ON Ostatní náklady						3 500,01		
49	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	2 000,01	2 000,01		RTS 22/ II
50	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II
		1% z celkové ceny						

Celkem	281 756,38
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-002	VV WC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	9 590,68					
1	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, (9,2+8,12)*2*0,5*0,9 (1,35+1,9)*0,3*0,9*2	m3	17,34300	113,00	1 959,76	800-1	RTS 22/ II
				15,58800				
				1,75500				
2	59691002.AR	recyklát betonový; frakce 16,0 až 32,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 17,34300*2	t	34,68600	220,00	7 630,92	SPCM	RTS 22/ II
				34,68600				
Díl: 8		Trubní vedení	1 500,00					
3	801	Ověření polohy přípojek a jejich odpojení (příp. zrušení)	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy	7 200,00					
4	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	60,00000	120,00	7 200,00	800-3	RTS 22/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí	138 646,08					
5	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, (9,2+8,12)*2*0,5*0,9 (1,35+1,9)*0,3*0,9*2	m3	17,34300	1 390,00	24 106,77	801-3	RTS 22/ II
				15,58800				
				1,75500				
6	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 101 : (1,7+1,2)*3,3 102 : (1,55*2+1,3)*3,3-0,7*2 103 : 1,7*3,3 104 : (1,55*2+1,3)*3,3-0,7*2 105 : (1,15+0,9)*3,3-0,7*2 106,107 : (3,7+1,05)*3,3-0,7*2	m2	61,06000	96,00	5 983,88	801-3	RTS 22/ II
				9,57000				
				13,12000				
				5,61000				
				13,12000				
				5,36500				
				14,27500				
7	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 8,4*3,3	m2	53,28500	110,00	5 861,35	801-3	RTS 22/ II
				27,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-002	VV WC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		106 : 1,05*3,3 venkovní zástěny : (1,35+1,9)*3,4*2			3,46500 22,10000			
8	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) (8,32+9)*2*3,4*0,3 -(1*2,02*2+0,8*2,02+3,6*0,55*2)*0,3	m3	32,44800	529,00	17 164,99	801-3	RTS 22/ II
9	963051213R00	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 8,92*10,5*0,15 0,1*0,2*10,5*12	m3	16,56900	1 500,00	24 853,50	801-3	RTS 22/ II
10	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 8,92*10,5*0,25	m3	23,41500	1 000,00	23 415,00	801-3	RTS 22/ II
11	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 23,41500	m3	23,41500	526,00	12 292,88	801-3	RTS 22/ II
12	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 101-107 : 31,95+1,92+26,37+1,92+0,94+2,02+1,77	m2	66,89000	34,00	2 943,16	801-3	RTS 22/ II
13	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	6,00000	9,00	54,00	801-3	RTS 22/ II
14	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	13,00000	15,00	195,00	801-3	RTS 22/ II
15	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,2*0,55*6	m2	3,96000	390,00	1 544,40	801-3	RTS 22/ II
16	968062746R00	Vybourání dřevěných rámu stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevíravých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	24,36000	130,00	3 166,80	801-3	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-002	VV WC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kabinky : (2,7+1,55*2)*2,1*2		24,36000				
17	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12,52400	190,00	2 379,56	801-3	RTS 22/ II
		1*2,02*2		4,04000				
		0,8*2,02		1,61600				
		0,85*2,02*4		6,86800				
18	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	40,00000	49,00	1 960,00	801-3	RTS 22/ II
19	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	20,00000	180,00	3 600,00	801-3	RTS 22/ II
20	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,	m2	202,77300	45,00	9 124,79	801-3	RTS 22/ II
		101 : (4,1+1,7+1,2+8,4+1,55)*2*2,35-1*2,02-0,9*2		75,84500				
		102 : (1,45+1,3)*2*2,35-0,9*2		11,12500				
		103 : (4,1+1,55+1,2+1,7+8,4)*2*2,35-1*2,02-0,9*2-0,7*2		74,44500				
		104 : (1,45+1,3)*2*2,35-0,9*2		11,12500				
		105 : (1,05+0,9)*2*2,35-0,7*2		7,76500				
		106 : (1,05+1,92)*2*2,35-0,8*2,02-0,7*2		10,94300				
		107 : (1,05+1,7)*2*2,35-0,7*2		11,52500				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 279,90		
21	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	35,07537	65,00	2 279,90	801-4	RTS 22/ II
Díl: 712 Povlakové krytiny						3 904,22		
22	712400832R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých přes 10 do 30° povlakové krytiny dvouvrstvě,	m2	113,91880	34,00	3 873,24	800-711	RTS 22/ II
		10,44*5,42+10,52*5,45		113,91880				
23	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	38,73000	0,80	30,98	800-711	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-002	VV WC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 725		Zařizovací předměty	4 775,28					
24	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	9,00000	180,00	1 620,00	800-721	RTS 22/ II
25	725122814R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 2 záchodky	soubor	2,00000	160,00	320,00	800-721	RTS 22/ II
26	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	13,00000	96,00	1 235,00	800-721	RTS 22/ II
27	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	18,00000	71,00	1 278,00	800-721	RTS 22/ II
28	725840860R00	Demontáž baterií sprchových sprchových ramen nebo nebo sprch táhlových	kus	5,00000	55,00	275,00	800-721	RTS 22/ II
29	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	47,28000	1,00	47,28	800-721	RTS 22/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské	10 739,88					
30	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých 10,44*5,42+10,52*5,45	m2	113,91880	22,00	2 506,21	800-762	RTS 22/ II
				113,91880				
31	762900030RAA	Demontáž krovů , s laťováním jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž laťování včetně všech nadstřešních konstrukcí z latí o průřezové ploše do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu. 10,44*10,52	m2	109,82880	74,00	8 127,33	AP-PSV	RTS 22/ II
				109,82880				
32	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	106,34000	1,00	106,34	800-762	RTS 22/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské	1 859,08					
33	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° 10,44+10,52*2+7,54	m	39,02000	32,00	1 248,64	800-764	RTS 22/ II
				39,02000				
34	764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	2,00000	47,00	94,00	800-764	RTS 22/ II
35	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 3,6*2	m	7,20000	47,00	338,40	800-764	RTS 22/ II
				7,20000				
36	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm 2*3	m	6,00000	26,00	156,00	800-764	RTS 22/ II
				6,00000				
37	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	18,37000	1,20	22,04	800-764	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot	149 411,47					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	00	Demolice WC
R:	2022051-002	VV WC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním	t	239,03955	60,00	14 342,37	832-1	RTS 22/ II
39	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	239,03955	55,00	13 147,18	801-3	RTS 22/ II
40	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2 390,39550	11,00	26 294,35	801-3	RTS 22/ II
41	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	239,03955	39,00	9 322,54	801-3	RTS 22/ II
42	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	956,15820	8,00	7 649,27	801-3	RTS 22/ II
43	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	226,74097	290,00	65 754,88	801-3	RTS 22/ II
44	979990111R00	Poplatek za skládku za uložení, tašky, stavební keramika, , skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,51394	2 250,00	1 156,37	801-3	RTS 22/ II
45	979990121R00	Poplatek za skládku za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	1,14022	2 250,00	2 565,50	801-3	RTS 22/ II
46	979990162R00	Poplatek za skládku za uložení, dřevo+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	6,01902	1 525,00	9 179,01	801-3	RTS 22/ II
Díl: ON Ostatní náklady						3 500,00		
47	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 22/ II
48	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi 1% z celkové ceny	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II

Celkem	333 406,59
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						85 554,65		
1	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 16,5*15,5*0,25	m3	63,93750	112,00	7 161,00	800-1	RTS 22/ II
					63,93750			
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 12,5*11,5*0,05	m3	7,18750	214,00	1 538,13	800-1	RTS 22/ II
					7,18750			
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 7,18750	m3	7,18750	42,00	301,88	800-1	RTS 22/ II
					7,18750			
4	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu (1,5*1,5*3+4*0,9*2)*0,95*2 3,5*0,6*0,95*6 1,5*1,5*0,95*3 1,5*1,5*0,95*7 Konec provozního součtu strojně 85 % : 59,85*0,85	m3	50,87250	252,00	12 819,87	800-1	RTS 22/ II
					26,50500			
					11,97000			
					6,41250			
					14,96250			
					50,87250			
5	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 50,87250	m3	50,87250	41,00	2 085,77	800-1	RTS 22/ II
					50,87250			
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	8,97750	1 428,00	12 819,87	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		Začátek provozního součtu						
		(1,5*1,5*3+4*0,9*2)*0,95*2			26,50500			
		3,5*0,6*0,95*6			11,97000			
		1,5*1,5*0,95*3			6,41250			
		1,5*1,5*0,95*7			14,96250			
		Konec provozního součtu						
		ručně 15% : 59,85*0,15			8,97750			
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	67,03750	290,00	19 440,88	800-1	RTS 22/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí, zpáteční cesta vozidla.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 7,18750			7,18750			
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 50,87250			50,87250			
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 8,97750			8,97750			
8	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	8,97750	800,00	7 253,82	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 8,97750			8,97750			
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	67,03750	18,00	1 206,68	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 67,03750			67,03750			
10	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	143,75000	15,00	2 156,25	800-1	RTS 22/ II
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
		12,5*11,5			143,75000			
11	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	67,03750	280,00	18 770,50	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 67,03750			67,03750			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				395 321,59		
12	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3	m3	16,81650	3 050,00	51 290,33	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez dodávky a uložení výztuže 11,1*10,1*0,15			16,81650			
13	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (11,1+10,1)*2*0,15	m2	6,36000	633,00	4 025,88	801-1	RTS 22/ II
					6,36000			
14	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 6,36000	m2	6,36000	140,00	890,40	801-1	RTS 22/ II
					6,36000			
15	273361921RT3	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 390,6/1000	t	0,39060	45 000,00	17 577,00	801-1	RTS 22/ II
					0,39060			
16	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže 4*0,9*1*4 3,5*0,9*1*6 Koeficient : 0,035	m3	34,46550	3 290,00	113 391,50	801-1	RTS 22/ II
					14,40000			
					18,90000			
					1,16550			
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (4*4+3,5*6+8,5)*2*0,15	m2	13,65000	542,00	7 398,30	801-1	RTS 22/ II
					13,65000			
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 13,65000	m2	13,65000	140,00	1 911,00	801-1	RTS 22/ II
					13,65000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli výztuž, z oceli 10505, , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříh, ohyb; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm	t	1,73650	45 000,00	78 142,50	801-1	RTS 22/ II
pásy a patky : 1736,5/1000				1,73650				
20	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3	m3	37,26000	3 050,00	113 643,00	801-1	RTS 22/ II
bez dodávky a uložení výztuže								
1,5*1,5*1*16				36,00000				
Koeficient : 0,035				1,26000				
21	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	9,24000	542,00	5 008,08	801-1	RTS 22/ II
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
(1,5+0,6)*2*0,15*6				3,78000				
(1,5+0,6+0,375*2)*0,15*2				0,85500				
(1,5+0,6*2)*0,15				0,40500				
1,5*4*0,1*7				4,20000				
22	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	9,24000	140,00	1 293,60	801-1	RTS 22/ II
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 9,24000				9,24000				
23	201	Prostup IS základovými konstrukcemi	kus	3,00000	250,00	750,00		Vlastní
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				335 107,10		
24	311271801R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,409$ W/m2.K	m2	90,68750	1 460,00	134 217,50	801-1	RTS 22/ II
(4,65+4,6)*4*3,03				112,11000				
-(4,5*0,75+1,45*2,8+5,1*1+3,45*0,75+1,15*2,8+1,1*2,8)				-21,42250				
25	317121047RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	4,00000	880,00	3 520,00	801-1	RTS 22/ II
26	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm	kus	2,00000	1 250,00	2 500,00	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	330321311R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, 0,4*0,4*3,03*9 pergola : 0,4*0,4*3,18*7	m3	7,92480	3 990,00	31 619,95	801-1	RTS 22/ II
						4,36320		
						3,56160		
28	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhlého čtyřúhelníka zřízení (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření 0,4*4*3,03*9 pergola : 0,4*4*3,18*7	m2	79,24800	602,00	47 707,30	801-1	RTS 22/ II
						43,63200		
						35,61600		
29	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhlého čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 79,24800	m2	79,24800	130,00	10 302,24	801-1	RTS 22/ II
						79,24800		
30	342256253R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení 101 : (1,6+2,35)*3,23-0,8*1,97*2 104 : (1,25+2,6)*3,23-(0,7+0,8)*1,97	m2	19,08700	715,00	14 219,82	801-1	RTS 22/ II
						9,60650		
						9,48050		
31	342256255R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení 102 : 5,95*3,23-0,8*1,97 105,106 : (2,3+0,6+1,05+2,05)*3,23-0,6*1,97+2,44*3,23 107,108 : (4,5+10,2)*3,23	m2	91,20270	998,00	91 020,29	801-1	RTS 22/ II
						17,64250		
						26,07920		
						47,48100		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						433 693,86		
32	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 11,45*10,46*0,2	m3	23,95340	3 150,00	75 453,21	801-1	RTS 22/ II
						23,95340		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	411351101RT4	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 240 mm, zřízení s pomocným lešením	m2	97,56000	625,00	60 975,00	801-1	RTS 22/ II
34	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , odstranění s pomocným lešením	m2	97,56000	140,00	13 658,40	801-1	RTS 22/ II
35	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením (11,46+10,46)*2*0,2	m	8,76800	520,00	4 559,36	801-1	RTS 22/ II
36	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 8,76800	m	8,76800	110,00	964,48	801-1	RTS 22/ II
37	413321315R00	Beton nosníků železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, (3,53+14,4-0,4+1,4+3,53*2)*0,4*0,4 (9,6+10,2)*0,4*0,2	m3	5,74240	3 190,00	18 318,26	801-1	RTS 22/ II
38	413351101R00	Bednění nosníků zřízení bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků. (3,53+14,4-0,4+1,4+3,53*2) (9,6+10,2)*0,25*2	m	35,89000	990,00	35 531,10	801-1	RTS 22/ II
39	413351103R00	Bednění nosníků odstranění bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků. Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 35,89000	m	35,89000	419,00	15 037,91	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
40	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,57424	46 500,00	26 702,16	801-1	RTS 22/ II

stěnových, volných trámů, rámu, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příčlích, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné sřešní konstrukce. Včetně distančních prvků.

Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 5,74240*0,1

0,57424

41	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3	m3	3,26490	3 150,00	10 284,44	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	------------

pilíře, nosníky, věnce : (708,8+320,7+2235,4)/1000

3,26490

42	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení (11,46+9,6)*2*0,25*2	m2	21,06000	420,00	8 845,20	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

21,06000

43	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 21,06000	m2	21,06000	99,00	2 084,94	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	------------

21,06000

44	411361922T01	Výztuž stropů svařovanou sítí, průměr drátu 10,0, oka 100/100 mm 4146/1000	t	4,14600	38 930,00	161 279,40		Vlastní
----	--------------	---	---	---------	-----------	------------	--	---------

4,14600

Díl: 5 Komunikace							113 867,01		
--------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

45	564831111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm, Kamenivo nestanovené	m2	71,07875	125,00	8 955,92	822-1	RTS 22/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

8,5*4,225-0,225*1,5

35,57500

8,5*4,3225-(0,6+0,225)*1,5

35,50375

46	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm 3,93*10,46+15,47*3,93	m2	101,90490	194,00	19 769,55	822-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

101,90490

47	564851114RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 180 mm, Kamenivo nestanovené 3,93*10,46+15,47*3,93	m2	101,90490	209,00	21 298,12	822-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

101,90490

48	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	101,90490	284,00	28 533,37	822-1	RTS 22/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.

Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 101,90490

101,90490

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	107,00015	330,00	35 310,05	SPCM	RTS 22/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 101,90490

101,90490

Koeficient : 0,05

5,09525

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní	135 933,19
----------------	-------------------------------	-------------------

50	611472111R00	Omítka stropu, míchané jádro, štuk ze suché směsi štuk ze suché směsi	m2	105,51000	418,00	44 103,18	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

postřík a jádro míchané z písku, cementu a hydrátu, štuk z pytlované suché směsi

101-107 : 3,83+12,5+4,81+2,86+0,81+29,64+18,08+25,06

97,59000

boky vnitřního nosníku : (9,6+10,2)*0,2*2

7,92000

51	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	173,93650	170,00	29 569,21	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,

101 : (1,5+2,35)*2*3-0,8*1,97*3-1,45*2,8+(1,45+2,8*2)*0,25

16,07450

102 : (5,95+2,1)*2*3-0,8*1,97

46,72400

103 : (2,65+1,55)*2*3-(0,6+0,8*2)*1,97

20,86600

104 : (1,15*4+2,5*2)*0,9

8,64000

105 : 0,9*4*0,9

3,24000

106 : (5,95+5,65+2,44+0,15)*2*1,4-5,1*1+(5,1+1)*2*0,25

37,68200

107 : (4,5+3,95)*2*0,9+(1,1+2,8*2)*0,25+(4,5+0,75)*2*0,25

19,51000

108 : (4,5+5,5)*2*0,9+(3,6+2,8)*2*0,25

21,20000

52	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	305,20000	204,00	62 260,80	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

101 : (1,5+2,35)*2*3-0,8*1,97*3-1,45*2,8+(1,45+2,8*2)*0,25

16,07450

102 : (5,95+2,1)*2*3-0,8*1,97

46,72400

103 : (2,65+1,55)*2*3-(0,6+0,8*2)*1,97

20,86600

104 : (1,15*4+2,5*2)*3-(0,7*2+0,8)*1,97

24,46600

105 : 0,9*4*3-0,6*1,97

9,61800

106 : (5,95+5,65+2,44+0,15)*2*3-0,8*1,97-5,1*1+(5,1+1)*2*0,25

81,51400

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		107 : (4,5+3,95)*2*3-1,1*2,8-4,5*0,75+(1,1+2,8*2)*0,25+(4,5+0,75)*2*0,25			48,54500			
		108 : (4,5+5,5)*2*3-1,15*2,8-3,45*0,75+(3,6+2,8)*2*0,25			57,39250			
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						251 906,89		
53	602011188RT7	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 3,73200 Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 68,66120	m2	72,39320	430,00	31 129,08	801-1	RTS 22/ II
54	622315523RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. (5,17+4,63)*4*0,68	m2	26,65600	905,00	25 723,04	801-1	RTS 22/ II
55	622315333RV1	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. (5,17+4,63)*4*2,5 -(4,5*0,75+1,45*2,8+5,1*1+3,45*0,75+1,15*2,8+1,1*2,8)	m2	76,57750	890,00	68 153,98	801-1	RTS 22/ II
56	622323353RV1	Zateplení ostění , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. (4,5+0,75)*2*0,12 (5,1+1)*2*0,12 (3,45+0,75)*2*0,12	m2	3,73200	1 715,00	6 400,38	801-1	RTS 22/ II
57	6223181309T0	Zateplovací systém fasáda,desky PIR 70 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	68,66120	1 755,00	120 500,41		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pilíře : (0,5+0,47+0,15)*3,18*4		14,24640				
		(0,54+0,03*2)*3,18*4		7,63200				
		věvec : (11,4+10,46)*2*(0,14+0,4)		23,60880				
		(11,4+10,46)*2*0,35		15,30200				
		(10,84+8,84)*2*0,2		7,87200				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				58 470,03		
58	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, , Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 2 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	3,46500	3 680,00	12 751,20	801-1	RTS 22/ II
		pod základy : 1,5*1,5*0,05*16		1,80000				
		4*0,9*0,05*4		0,72000				
		3,5*0,9*0,05*6		0,94500				
59	631313711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 25/30, , Beton čerstvý obyčejný; C 25/30; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 2 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	6,82920	3 952,00	26 989,00	801-1	RTS 22/ II
		97,56*0,07		6,82920				
60	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny	m3	6,82920	1 230,00	8 536,50	801-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 6,82920		6,82920				
61	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	3,46500	315,00	1 091,48	801-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 3,46500		3,46500				
62	631361921R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků	t	0,23219	39 100,00	9 101,85	801-1	RTS 22/ II
		97,56*1,9833*1,2/1000		0,23219				
Díl: 64		Výplně otvorů				278 587,90		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 10 cm	kus	1,00000	2 245,00	2 245,00	801-1	RTS 22/ II
64	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 800 x 1970 x 100 mm	kus	3,00000	2 270,00	6 810,00	801-1	RTS 22/ II
65	642942111RU2	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 600 x 1970 x 150 mm	kus	1,00000	2 690,00	2 690,00	801-1	RTS 22/ II
66	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 800 x 1970 x 150 mm	kus	1,00000	2 790,00	2 790,00	801-1	RTS 22/ II
67	D045	Kompletní dodávka a montáž hliníkových vstupních dveří vč. kotvení, těsnění, pásek apod.	m2	7,14000	12 998,00	92 805,72		Vlastní
		D04 : 1,45*2,8		4,06000				
		D05 : 1,1*2,8		3,08000				
68	O123	Dodávka a montáž hliníkových oken s trojsklem, vnitřním parapetem, kotvením, těsněním, páskami apod.	m2	14,28250	11 990,00	171 247,18		Vlastní
		O01 : 4,5*0,75		3,37500				
		O02 : 3,45*0,75+1,15*2,8		5,80750				
		O03 : 5,1*1		5,10000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				28 479,51		
69	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	185,38600	92,00	17 055,51	800-3	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 105,51000*0,6		63,30600				
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 305,20000*0,4		122,08000				
70	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	96,00000	119,00	11 424,00	800-3	RTS 22/ II
		venkovní : 3*(17+15)		96,00000				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				15 632,64		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	97,56000	44,00	4 292,64	801-1	RTS 22/ II
72	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu	kus	60,00000	189,00	11 340,00	801-4	RTS 22/ II

kotvení hranolu 15/15 cm střecha : (16+14)*2

60,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	72 707,77						
73	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	538,57606	135,00	72 707,77	801-1	RTS 22/ II

přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou

Díl: 711	Izolace proti vodě	45 160,37						
74	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP, Hmota nátěrová asfaltová; typ: lak, penetrace; funkce: zpevnění povrchu, adhezni můstek; vrstva: podkladní; exteriér; podklad: beton, keramika; bar...	m2	112,11000	51,00	5 717,61	800-711	RTS 22/ II

11,1*10,1

112,11000

75	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	112,11000	122,00	13 677,42	800-711	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	---------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 112,11000

112,11000

76	62836163.AR	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka hliníková fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,5 mm	m2	128,92650	189,00	24 238,18	SPCM	RTS 22/ II
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------	------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 112,11000

112,11000

Koeficient : 0,15

16,81650

77	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	436,33000	3,50	1 527,16	800-711	RTS 22/ II
----	--------------	--	---	-----------	------	----------	---------	------------

Díl: 712	Povlakové krytiny	404 702,42						
78	631571010R00	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	10,66656	730,00	7 786,59	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, 10,84*9,84*0,1			10,66656			
79	71211111R00	Hydroizolační nátěr plochých střech ze syntetické pryskyřice s vlákny, na cementový podklad, Hmotá pro povrchovou ochranu betonu 11,54*10,54	m2	121,63160	-409,00	49 747,32	800-711	RTS 22/ II
80	71235111RT2	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu 10,84*9,84	m2	106,66560	339,00	36 159,64	800-711	RTS 22/ II
81	712371801R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , , bez dodávky fólie, 10,84*9,84	m2	106,66560	179,00	19 093,14	800-711	RTS 22/ II
82	712372111R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie, 10,84*9,84	m2	106,66560	528,00	56 319,44	800-711	RTS 22/ II
83	712391171RT1	Textílie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie dvě samostatné vrstvy 1x 300g a 1x200g : 10,84*9,84 Koeficient : 1	m2	213,33120	51,00	10 879,89	800-711	RTS 22/ II
84	712999	Dodávka a položení rozchodníkové rohože - viz PD 10,84*9,84 Koeficient : 0,15	m2	122,66544	698,00	85 620,48		Vlastní
85	7129991	Dodávka a osazení kačírkové lišty (10,84+9,84)*2*2	m	82,72000	468,00	38 712,96		Vlastní
86	00590010R	travní koberec š = 110,0 cm; l = 200,0 cm; složení rozchodník	m2	0,00000	598,00	0,00	SPCM	RTS 22/ II
87	10371522R	substrát střešní, směs spongilitu, liadrainu a rašeliny; balení volně ložený; extenzivní 10,84*9,84*0,08 Koeficient : 0,05	m3	8,95991	3 015,00	27 014,13	SPCM	RTS 22/ II
					8,53325			
					0,42666			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
88	283220022R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 800 g/m ² ; PVC-P, skelná výztuž; μ = 15 000,0	m ²	122,66544	338,00	41 092,92	SPCM	RTS 22/ II
				106,66560				
					15,99984			
Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 106,66560								
					15,99984			
89	28323125R	fólie izolační zemní hydroakumulační, drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m ² ; HDPE	m ²	122,66544	155,00	19 013,14	SPCM	RTS 22/ II
				106,66560				
Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 106,66560								
					15,99984			
90	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	122,66544	33,00	4 047,96	SPCM	RTS 22/ II
				106,66560				
10,84*9,84								
Koefficient : 0,15								
91	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	122,66544	36,00	4 415,96	SPCM	RTS 22/ II
				106,66560				
10,84*9,84								
Koefficient : 0,15								
92	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3 999,04000	1,20	4 798,85	800-711	RTS 22/ II
Díl: 713 Izolace tepelné						135 854,48		
93	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střešních desek, na lepidlo	m ²	213,33120	128,00	27 519,72	800-713	RTS 22/ II
				213,33120				
10,84*9,84*2								
94	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m ³	m ³	20,15980	3 690,00	74 389,66	SPCM	RTS 22/ II
				19,19981				
10,84*9,84*0,18								
Koefficient : 0,05								
95	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m ³	7,83992	3 990,00	31 281,28	SPCM	RTS 22/ II
				7,46659				
10,84*9,84*0,07								
Koefficient : 0,05								
					0,37333			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1 331,91000	2,00	2 663,82	800-713	RTS 22/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				64 719,79		
97	762334192R00	Vázané konstrukce krovů montáž krovů rovnoběžných s okapem (vlašských) na podpory jakéhokoliv druhu z hraněného žeziva spojovaného ocelovými spojkami, průřezové plochy přes 120 do 288 cm ² střecha : (11,14+9,84)*2	m	41,96000	190,00	7 972,40	800-762	RTS 22/ II
98	7629	Montáž nosných trámů pergoly vč. kotvicích prvků k betonové konstrukci 3,53*3	bm	10,59000	190,00	2 012,10		Vlastní
99	60515895R	hranol SM; lepený, vrstvený; l = 1 000 až 13 000 mm; pro konstrukce pohledové; 12 % střecha : (11,14+9,84)*2*0,15*0,15 pergola : 3,53*3*0,235*0,3 Koefficient : 0,2	m3	2,02883	25 900,00	52 546,70	SPCM	RTS 22/ II
100	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	625,31000	3,50	2 188,59	800-762	RTS 22/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				98 806,58		
101	764816125RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně rohů K1 : 4,5 K2 : 3,5 K3 : 5,1	m	13,10000	415,00	5 436,50	800-764	RTS 22/ II
102	764718114T00	Žlab podokapní hranatý z Al plechu lak., rš 330 mm vč. háků a čel K4 : 10,1	m	10,10000	813,00	8 211,30		Vlastní
103	764718119T00	Odpadní trouby hranaté z Al plechu lak., 100x100 mm K5 : 13 K9 : 16	m	29,00000	879,00	25 491,00		Vlastní
104	764719554T00	Oplechování zdi z Al plechu lak. rš. 470	m	20,80000	656,00	13 644,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K7 : 20,8		20,80000				
105	764719555T00	Oplechování zdí z Al lak. plechu rš 560 mm	m	37,70000	889,00	33 477,60		Vlastní
		K6 : 37,7		37,70000				
106	764903216T03	Ookapový plech Al lak. rš. 250 mm	m	20,80000	510,00	10 608,00		Vlastní
		K8 : 20,8		20,80000				
107	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	968,69000	2,00	1 937,38	800-764	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				439 383,07		
108	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,00000	700,00	4 200,00	800-766	RTS 22/ II
109	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	6,00000	400,00	2 400,00	800-766	RTS 22/ II
110	7669	Kompletní dodávka a montáž ocelověvěného paravánu vč. povrchové úpravy a kotvení, 4600x2780 mm	kus	2,00000	33 920,00	67 840,00		Vlastní
111	76691	Kompletní dodávka a montáž kabin WC HPL	m2	48,72000	4 910,00	239 215,20		Vlastní
		(4,5+4*1,55)*2,1		22,47000				
		(1,75+0,85)*2,1		5,46000				
		(3,7+1,55*4)*2,1		20,79000				
112	766410010RAB	Obklad stěn palubkami a deskami z aglomer.dřevo palubkami MD pero-drážka, lakování	m2	91,61750	911,00	83 463,54	AP-PSV	RTS 22/ II
		(5,17+4,63)*4*2,8		109,76000				
		-(4,5*0,75+1,45*2,8+5,1*1+3,45*0,75+1,15*2,8+1,1*2,8)		-21,42250				
		(1,45+2,8*2)*0,16		1,12800				
		(1,15+2,8*2)*0,16		1,08000				
		(1,1+2,8*2)*0,16		1,07200				
113	54914622R	kování interiérové kliky se štíty pro klíč; povrch - kliky pochromované TiN (zlatá); povrch - štíty leštěná nerez TiN (zlatá)	kus	6,00000	589,00	3 534,00	SPCM	RTS 22/ II
114	6119	Dveře vnitřní s povrchovou HPL 60-80/197 cm, vč zámku (vločky, WC)	kus	6,00000	5 730,00	34 380,00		Vlastní
115	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	4 350,33000	1,00	4 350,33	800-766	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						1 785 312,11		
116	Z6-9	Dodávka a montáž bioklimatické pergoly s naklápěním lamel - viz PD	m2	91,09200	19 599,00	1 785 312,11		Vlastní
		Z6 : 5,17*3,93*2		40,63620				
		Z7 : 3,6*3,47		12,49200				
		Z8 : 5*3,93		19,65000				
		Z9 : 4,66*3,93		18,31380				
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						107 076,82		
117	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	110,66000	59,00	6 528,94	800-771	RTS 22/ II
		101 : (1,5+2,35)*2		7,70000				
		102 : (5,95+2,1)*2		16,10000				
		103 : (2,65+1,55)*2		8,40000				
		104 : (1,15*4+2,5*2)		9,60000				
		105 : 0,9*4		3,60000				
		106 : (5,95+5,64+2,44+0,15)*2		28,36000				
		107 : (4,5+3,95)*2		16,90000				
		108 : (4,5+5,5)*2		20,00000				
118	771570014RAI	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm, položených do tmele, , bez dodávky dlažby	m2	97,56000	515,00	59 999,40	AP-PSV	RTS 22/ II
		101-108 : 97,56		97,56000				
119	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	109,26720	350,00	38 243,52	SPCM	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 118 : 97,56000		97,56000				
		Koeficient : 0,12		11,70720				
120	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1 047,71000	2,20	2 304,96	800-771	RTS 22/ II
Díl: 781 Obklady keramické						172 543,63		
121	781497111RS3	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	116,16000	271,00	31 479,36	800-771	RTS 22/ II
		104 : 1,15*4+2,5*2+2*6		21,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		105 : 0,9*4+2*2		7,60000				
		106 : (5,95+5,64+2,44+0,15)*2+6*1,6+2*1,8		41,56000				
		107 : (4,5+3,95)*2+2*2+0,25*2		21,40000				
		108 : (4,5+5,5)*2+2*2		24,00000				
122	781470014RAI	Obklad vnitřní keramický 300 x 300 mm, do malty, bez dodávky obkladu, z dlaždic keramických kladených do malty, včetně spárování a podílu práce v omezeném prostoru a na malých plochách.	m2	145,10200	609,00	88 367,12	AP-PSV	RTS 22/ II
		104 : (1,15*4+2,5*2)*2,1-(0,7*2+0,8)*1,97		15,82600				
		105 : 0,9*4*2,1-0,6*1,97		6,37800				
		106 : (5,95+5,65+2,44+0,15)*2*1,6		45,40800				
		107 : (4,5+3,95)*2*2,1		35,49000				
		108 : (4,5+5,5)*2*2,1		42,00000				
123	597813730R	obklad keramický š = 198 mm; l = 398 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva světle béžová; mat	m2	156,71016	320,00	50 147,25	SPCM	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 145,10200		145,10200				
		Koeficient : 0,08		11,60816				
124	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	1 699,93000	1,50	2 549,90	800-771	RTS 22/ II
Díl: 783		Nátěry				5 450,42		
125	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, 6*1,25	m2	7,50000	260,00	1 950,00	800-783	RTS 22/ II
126	783726300R00	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 3x lak včetně montáže, dodávky demontáže lešení. pergola : 3,53*3*(0,235+0,3)*2	m2	11,33130	715,00	1 303,10	800-783	RTS 22/ II
127	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobný střecha : (11,14+9,84)*2*0,15*4	m2	25,17600	70,00	1 762,32	800-783	RTS 22/ II
128	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly nové zárubně : 6*1,25	m2	7,50000	58,00	435,00	800-783	RTS 22/ II
Díl: 784		Malby				26 267,98		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-010	VV stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná <i>Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 105,51000</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 173,93650</i>	m2	279,44650	24,00	6 706,72	800-784	RTS 22/ II
				105,51000				
				173,93650				
130	784195622R00	Malby z malířských směsí protiplísňové, , barevné, dvojnásobné <i>Odkaz na mn. položky pořadí 129 : 279,44650</i>	m2	279,44650	70,00	19 561,26	800-784	RTS 22/ II
				279,44650				
Díl: ON Ostatní náklady						86 700,00		
131	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	13 800,00	13 800,00		RTS 22/ II
132	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	64 500,00	64 500,00		RTS 22/ II
133	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 22/ II
134	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 900,00	5 900,00		RTS 22/ II
Celkem						5 577 239,81		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		721 - Vnitřní kanalizace	146 559,00						
KG (SN 4) SYSTÉM SVODNÉ (LEŽATÉ) V ZEMI									
1	721176722	POTRUBÍ KANALIZAČNÍ Z PVC D 110 x 3,2	m	20,00000	488,00	9 760,00		Vlastní	
2	721176723	D 125 x 3,2	m	40,00000	585,00	23 400,00		Vlastní	
3	721176224R00	D 160 x 4,0	m	8,00000	704,00	5 632,00		RTS 22/ II	
HT SYSTÉM PŘIPOJOVACÍ									
4	721176102R00	POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ (PP) D 40 x 1,8	m	3,00000	195,00	585,00		RTS 22/ II	
5	721176103R00	D 50 x 1,8	m	22,00000	204,00	4 488,00		RTS 22/ II	
6	721176104R00	D 75 x 1,9	m	15,00000	268,00	4 020,00		RTS 22/ II	
7	721176105R00	D 110 x 2,7	m	13,00000	456,00	5 928,00		RTS 22/ II	
HT SYSTÉM ODPADNÍ SVISLÉ									
8	721179114R00	POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ (PP) D 75 x 1,9	m	5,00000	268,00	1 340,00		RTS 22/ II	
9	721176115R00	D 110 x 2,7	m	14,00000	456,00	6 384,00		RTS 22/ II	
ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANALIZACE VODOU									
10	721290111R00	DO DN 125	m	132,00000	22,00	2 904,00		RTS 22/ II	
11	721290112R00	DN 150, 200	m	8,00000	27,00	216,00		RTS 22/ II	
VÝPUSTEK									
12	721194104R00	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ ODPADNÍCH D 40 x 1,8	ks	12,00000	104,00	1 248,00		RTS 22/ II	
13	721194105R00	D 50 x 1,8	ks	12,00000	104,00	1 248,00		RTS 22/ II	
14	721194109R00	D 110 x 2,3	ks	12,00000	138,00	1 656,00		RTS 22/ II	
15	Pol_0015	SOUPRAVA VĚTRACÍ HLAVICE DN 110	ks	2,00000	1 045,00	2 090,00		Vlastní	
16	711111001RZ1	PŘIVZDUŠNOVACÍ VENTIL S DVOJITOU IZOLAČNÍ STĚNOU DN 50/75/110	ks	2,00000	1 232,00	2 464,00		RTS 22/ II	
17	Pol_0017	MONTÁŽ HL PRVKŮ DN 50 - 110	ks	2,00000	198,00	396,00		Vlastní	
18	Pol_0018	KALICH PRO ÚKAPY VČETNĚ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKYKY pojistné ventily , zaústění bezpečnostní armatury	ks	2,00000	429,00	858,00		Vlastní	
19	725869218R00	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK U-sifonů	ks	2,00000	814,00	1 628,00		RTS 22/ II	
20	Pol_0020	PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM HL 310NPr DN 50/75/110, mřížka 115x115mm, Primus	ks	1,00000	2 453,00	2 453,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	721211913	MONTÁŽ PODLAHOVÝCH VPUSTÍ DN 110	ks	1,00000	806,00	806,00		Vlastní
22	Pol_0022	PE LPAČ TUKŮ montáž na podlaze, s pachotěsným výkem na čištění kalu	ks	3,00000	17 450,00	52 350,00		Vlastní
23	Pol_0023	MONTÁŽ LPAČE TUKŮ PE, osazený na podlaze	ks	3,00000	1 650,00	4 950,00		Vlastní
24	909 R00	NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE vrtání a sekání nad rámec mont. položek	hod	10,00000	385,00	3 850,00		RTS 22/ II
25	998721202R00	PŘESUN HMOT PRO KANALIZACI přes 6 do 12 m	%	1,85000	3 300,00	6 105,00		RTS 22/ II

Díl: 2	722 - Vnitřní vodovod					91 229,00		
---------------	------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

ČSN EN ISO 15 874, TLAKOVÁ ŘADA S 4 (PN22) VČ. TVAROVEK
SVAŘOVANÝCH POLYFUZNĚ VČ. ZEDNICKÝCH VÝPOMOCÍ

26	Pol_0026	POTRUBÍ Z TRUBEK CELOPLASTOVÝCH PP-RCT TYP 4, D 20x2,3	m	24,00000	360,00	8 640,00		Vlastní
27	965081713RT1	D 25x2,8	m	24,00000	417,00	10 008,00		RTS 22/ II
28	Pol_0028	D 32x3,6	m	24,00000	491,00	11 784,00		Vlastní
29	311271177R00	D 40x4,5	m	9,00000	618,00	5 562,00		RTS 22/ II

PP-RCT+BF TYP 4, ČSN EN ISO 15874, TLAKOVÁ ŘADA S3,2
SVAŘOVANÝCH POLYFUZNĚ VČ. ZEDN. VÝPOMOCÍ

30	417321315R00	POTRUBÍ PLASTOVÉ Z VÍCEVRSTVÝCH TRUBEK D 20x2,8	m	19,00000	402,00	7 638,00		RTS 22/ II
31	Pol_0031T00	D 25x3,5	m	16,00000	437,00	6 992,00		Vlastní
32	Pol_0032T00	D 32x4,4	m	7,00000	544,00	3 808,00		Vlastní
33	722280106R00	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVOD. POTRUBÍ do DN 32	m	123,00000	22,00	2 706,00		RTS 22/ II
34	722290234R00	PROPLACH A DESINFEKCE POTRUBÍ do DN 80	m	123,00000	11,00	1 353,00		RTS 22/ II
35	722190401R00	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DN 15	ks	47,00000	104,00	4 888,00		RTS 22/ II
36	722202213R00	NÁSTĚNKY PLASTOVÉ PPR PN 20 D 20 x G 1/2"	ks	47,00000	93,00	4 371,00		RTS 22/ II

TĚSNĚNÍM, KRÁTKÁ PÁČKA, S HADICOVOU VÝVODKOU
A ZÁTKOU

37	411354175R00	KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ S INTEGROVANÝM G 3/8"	ks	4,00000	206,00	824,00		RTS 22/ II
38	Pol_0038	G 1/2"	ks	4,00000	206,00	824,00		Vlastní

S JEDNÍM ZÁVITEM

39	722229101R00	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR do 1/2"	ks	8,00000	104,00	832,00		RTS 22/ II
----	--------------	------------------------------------	----	---------	--------	--------	--	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
ZÁVIT, NIKLOVANÁ MOSAZ OT58, S PÁČKOU A ATESTEM NA PITNOU VODU								
40	Pol_0040	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ NÁTRUBKOVÝ VNITŘNÍ/VNITŘNÍ G 3/4"	ks	1,00000	353,00	353,00		Vlastní
41	317941121R00	G 1"	ks	3,00000	437,00	1 311,00		RTS 22/ II
42	Pol_0042	G 5/4"	ks	1,00000	620,00	620,00		Vlastní
MAX. PROVOZNÍ TEPLOTA 110°C								
43	Pol_0043	ZPĚTNÝ VENTIL CELOMOSAZNÝ ZÁVITOVÝ G 3/4"	ks	1,00000	429,00	429,00		Vlastní
44	965042241R00	G 1"	ks	1,00000	467,00	467,00		RTS 22/ II
PODRUŽNÝ VODOMĚR Qn 2,5 m3/h								
45	330321311R00	vícevtokový mokroběž. vodoměr, tř. přesnosti B resp. C, PN 16, max 50°C, Q3= 2,5 m3/h, R 1/2"	ks	1,00000	715,00	715,00		RTS 22/ II
SE DVĚMA ZÁVITY								
46	722239101R00	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR G 1/2	ks	1,00000	104,00	104,00		RTS 22/ II
47	722239102R00	G 3/4	ks	2,00000	104,00	208,00		RTS 22/ II
48	722239103R00	G 1	ks	4,00000	132,00	528,00		RTS 22/ II
49	722239104R00	G 5/4	ks	1,00000	176,00	176,00		RTS 22/ II
50	Pol_0050	ELEKTRO TVAROVKY PE SDR 11 + PE 100, PN 16 přechodový kus mosaz/PE s převlečnou maticí s vnějším, závitem D40 / 5/4"	ks	1,00000	968,00	968,00		Vlastní
51	970031300R00	PŘÍRÁŽKA ZA 1 SPOJ ELEKTROTVAROVKY D 32	ks	1,00000	165,00	165,00		RTS 22/ II
52	970031300R00	PŘÍRÁŽKA ZA 1 SPOJ ELEKTROTVAROVKY D 32	ks	1,00000	165,00	165,00		RTS 22/ II
53	762841812R00	400 x 400 mm	ks	1,00000	1 040,00	1 040,00		RTS 22/ II
54	725989101R00	MONTÁŽ DVÍŘEK plastových nebo ocelových	ks	2,00000	715,00	1 430,00		RTS 22/ II
55	909 R00	NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE vrtání a sekání nad rámec mont. položek	hod	10,00000	385,00	3 850,00		RTS 22/ II
56	968062355R00	napuštění vody do systému	soub	1,00000	1 320,00	1 320,00		RTS 22/ II
57	998722202R00	PŘESUN HMOT PRO VNITŘNÍ VODOVOD přes 6 do 12 m	%	1,30000	5 500,00	7 150,00		RTS 22/ II
Díl: 3		725 - Zařizovací předměty					329 054,00	
Zařizovací předměty podléhají schválení investora oceněny ve standardu								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	963022819R00	U1 - Umývadlo		0,00000		0,00		RTS 22/ II
59	413941123R00	umývadlo keramické, rozměr 60 cm, bílé s otvorem pro baterii	ks	10,00000	1 471,00	14 740,00		RTS 22/ II
60	979011111R00	PŘÍSLUŠENSTVÍ instalační sada	ks	10,00000	38,00	380,00		RTS 22/ II
61	162701105R00	odpadní ventil 5/4" s nerez mřížkou	ks	10,00000	132,00	1 320,00		RTS 22/ II
62	413941123R00	zápachová uzávěrka mosazná (chrom) 5/4" x 5/4"	ks	10,00000	746,00	7 460,00		RTS 22/ II
PÁKOVÁ CHROMOVANÁ								
63	413941123R00	STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE PÁKOVÁ CHROMOVANÁ s keramickou kartuší, bez automatické výpusti	ks	10,00000	1 716,00	17 160,00		RTS 22/ II
64	413941123R00	ROHOVÝ VENTIL CHROMOVANÝ S FILTREM, PÁKOVÝ G 1/2" x 3/8"	ks	20,00000	231,00	4 620,00		RTS 22/ II
65	725219401R00	MONTÁŽ UMYVADEL na šrouby do zdi	ks	10,00000	418,00	4 180,00		RTS 22/ II
66	725829301R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMYVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH stojánkových	ks	10,00000	484,00	4 840,00		RTS 22/ II
67	725819402R00	MONTÁŽ VENTILŮ rohových bez připojovací trubičky G 1/2"	ks	20,00000	132,00	2 640,00		RTS 22/ II
K1 - Klozet								
ZÁVĚSNÝ KLOZET KERAMICKÝ								
68	KL	K1 - Klozet		0,00000		0,00		Vlastní
69	Pol__0068	Závěsný klozet keramický s hlubokým splachováním	ks	10,00000	2 321,00	23 210,00		Vlastní
70	Pol__0069	instalační sada s chromovanými krytkami	ks	10,00000	121,00	1 210,00		Vlastní
71	Pol__0070	sedátko duraplastové s poklopem odnímatelné, nerez. úchyty	ks	10,00000	737,00	7 370,00		Vlastní
72	Pol__0071	montážní prvek pro závěsný klozet, ovládání zepředu, pro zabudování suchým procesem před zděnou nebo, SDK příčku a také pro zabudování mokřým procesem do zděné předstěnové instalace, včetně odpadního	ks	10,00000	5 335,00	53 350,00		Vlastní
kolena, splachovací kolena, integrovaného rohového ventilu, délka 112 cm								
73	Pol__0072	ovládací tlačítko na dvě množství vody matný chrom 250x160mm	ks	10,00000	1 375,00	13 750,00		Vlastní
74	Pol__0073	stavební souprava pro předstěnovou montáž	ks	10,00000	275,00	2 750,00		Vlastní
75	Pol__0074	souprava pro tlumení hluku	ks	10,00000	104,00	1 040,00		Vlastní
76	Pol__0075	ROHOVÝ VENTIL CHROMOVANÝ S FILTREM G 1/2" x 3/8"	ks	10,00000	231,00	2 310,00		Vlastní
77	725119306R00	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MÍS závěsných	ks	10,00000	715,00	7 150,00		RTS 22/ II
78	725119402R00	MONTÁŽ PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ do sádkartonu	ks	10,00000	1 088,00	10 880,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
79	725819402R00	MONTÁŽ VENTILŮ rohových bez přípojovací trubičky G 1/2"	ks	10,00000	132,00	1 320,00		RTS 22/ II
80	413941121R00	P1 - Pisoár		0,00000		0,00		RTS 22/ II
SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM REAGUJÍCÍM NA ZMĚNY								
81	Pol__0080	PISOÁR KERAMICKÝ S AUTOMATICKÝM INTELIGENTNÍM vč. samonasávacího sifonu, roh. ventilu, elektroniky a, snímače	ks	4,00000	11 645,00	46 580,00		Vlastní
82	725129201R00	MONTÁŽ PISOÁROVÉHO ZÁCHODKU bez nádrže	soub	4,00000	1 320,00	5 280,00		RTS 22/ II
83	413941125R00	ZN1 - Napájecí zdroj		0,00000	0,00	0,00		RTS 22/ II
84	Pol__0083	NAPÁJECÍ ZDROJ S VÝKONEM 20 VA 230 V, výstup 12 V	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00		Vlastní
85	Pol__0084	MONTÁŽ NAPÁJECÍHO ZDROJE 20 kVA	ks	1,00000	660,00	660,00		Vlastní
86	Pol__0085	VY1 - Výlevka		0,00000		0,00		Vlastní
87	Pol__0086	ZÁVĚSNÁ VÝLEVKA DITURVITOVÁ MIRA H 851049 včetně mřížky	ks	1,00000	4 848,00	4 848,00		Vlastní
88	Pol__0087	PŘÍSLUŠENSTVÍ instalační sada s chromovanými krytkami	ks	1,00000	275,00	275,00		Vlastní
montážní prvek pro závěsnou výlevku, pro zabudování suchým procesem před SDK příčku předstěnoé instalace, vč. odpadního a splachovacího								
89	Pol__0088	montážní prvek pro závěsnou výlevku, pro zabudování suchým procesem před SDK příčku předstěnoé instalace, vč. odpadního a splachovacího kola a integrovaného roh. ventilu, ovladání zepředu	ks	1,00000	7 568,00	7 568,00		Vlastní
90	Pol__0089	podpěry pro stabilní montáž prvku vč. upevňovacího materiálu	ks	1,00000	726,00	726,00		Vlastní
91	Pol__0090	ovládací splachovací tlačítko, bílé plastové	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00		Vlastní
92	Pol__0091	BATERIE UMÝVADLOVÁ NÁSTĚNNÁ s keramickou kartuší. otočný výtok 210 mm	ks	1,00000	2 585,00	2 585,00		Vlastní
93	725339101R00	MONTÁŽ VÝLEVKY DITURVITOVÉ bez nádrže a armatur	ks	1,00000	968,00	968,00		RTS 22/ II
94	725119402R00	MONTÁŽ PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ do sádkartonu	ks	1,00000	1 078,00	1 078,00		RTS 22/ II
95	725829202R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMÝVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH nástěnných	ks	1,00000	484,00	484,00		RTS 22/ II
96	Pol__0095	VY2 - Výlevka		0,00000		0,00		Vlastní
97	Pol__0096	ZÁVĚSNÁ VÝLEVKA DITURVITOVÁ MIRA H 851049 včetně mřížky	ks	1,00000	4 848,00	4 848,00		Vlastní
98	Pol__0097	PŘÍSLUŠENSTVÍ instalační sada s chromovanými krytkami	ks	1,00000	726,00	726,00		Vlastní
99	Pol__0098	BATERIE UMÝVADLOVÁ NÁSTĚNNÁ s keramickou kartuší. otočný výtok 210 mm	ks	1,00000	2 585,00	2 585,00		Vlastní
100	725339101R00	MONTÁŽ VÝLEVKY DITURVITOVÉ bez nádrže a armatur	ks	1,00000	968,00	968,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
101	725829202R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMYVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH nástěnných	ks	1,00000	484,00	484,00		RTS 22/ II
102	Pol_0101	ZO1 - Zásobníkový ohřivač		0,00000		0,00		Vlastní
103	Pol_0102	ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOVÝ OHRÍVAČ VODY objem 50 l, příkon 2,2 kW, 230 V, krytí IP 44, bílý	ks	1,00000	8 415,00	8 415,00		Vlastní
104	Pol_0103	PŘÍSLUŠENSTVÍ bezpečnostní skupina pro el. ohřivač	ks	1,00000	1 716,00	1 716,00		Vlastní
105	725539103R00	MONTÁŽ ELEKTR. ZÁSObNÍKOVÝCH OHRÍVAČŮ ostatní typy do 125 l	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00		RTS 22/ II
106	Pol_0105	ZO2 - Zásobníkový ohřivač		0,00000		0,00		Vlastní
107	Pol_0106	ELEKTRICKÝ ZÁSObNÍKOVÝ OHRÍVAČ VODY objem 100 l, příkon 2,2 kW, 230 V, krytí IP 44, bílý	ks	1,00000	16 160,00	16 160,00		Vlastní
108	Pol_0107	PŘÍSLUŠENSTVÍ bezpečnostní skupina pro el. ohřivač	ks	1,00000	1 716,00	1 716,00		Vlastní
109	725539103R00	MONTÁŽ ELEKTR. ZÁSObNÍKOVÝCH OHRÍVAČŮ ostatní typy do 125 l	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00		RTS 22/ II
110	Pol_0109	G1 - Gastro provoz		0,00000		0,00		Vlastní
111	413941123R00	umyvadlo keramické, rozměr 55 cm, bílé s otvorem pro baterii	ks	1,00000	3 245,00	3 245,00		RTS 22/ II
112	Pol_0111	PŘÍSLUŠENSTVÍ instalační sada	ks	1,00000	241,00	241,00		Vlastní
113	Pol_0112	odpadní ventil 5/4" s nerez mřížkou	ks	1,00000	418,00	418,00		Vlastní
114	631312611RT3	zápachová uzávěrka mosazná (chrom) 5/4" x 5/4"	ks	1,00000	746,00	746,00		RTS 22/ II
PÁKOVÁ CHROMOVANÁ								
115	Pol_0114T00	STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE s keramickou kartuší, bez automatické výpusti	ks	1,00000	3 245,00	3 245,00		Vlastní
116	Pol_0115T00	ROHOVÝ VENTIL CHROMOVANÝ S FILTREM, PÁKOVÝ G 1/2" x 3/8"	ks	2,00000	241,00	482,00		Vlastní
117	725219401R00	MONTÁŽ UMYVADEL na šrouby do zdi	ks	1,00000	418,00	418,00		RTS 22/ II
118	725829301R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMYVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH stojánkových	ks	1,00000	495,00	495,00		RTS 22/ II
119	725819402R00	MONTÁŽ VENTILŮ rohových bez připojovací trubičky G 1/2"	ks	2,00000	165,00	330,00		RTS 22/ II
120	Pol_0119	G2 - Gastro provoz		0,00000		0,00		Vlastní
121	Pol_0120	BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ s keramickou kartuší. otočný výtok 210 mm	ks	1,00000	2 530,00	2 530,00		Vlastní
122	Pol_0121	MONTÁŽ DŘEZŮ jednodřezů	ks	5,00000	1 320,00	6 600,00		Vlastní
123	725829202R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMYVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH nástěnných	ks	1,00000	462,00	462,00		RTS 22/ II
124	Pol_0123	G3 - Gastro provoz		0,00000		0,00		Vlastní
125	Pol_0124	BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ s keramickou kartuší. otočný výtok 210 mm	ks	1,00000	2 530,00	2 530,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-011	VV ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
126	Pol_0125	MONTÁŽ DŘEZŮ jednodřezů	ks	5,00000	1 320,00	6 600,00		Vlastní
127	725829202R00	MONTÁŽ BATERIÍ UMYVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH nástěnných	ks	1,00000	462,00	462,00		RTS 22/ II
128	998725202R00	PŘESUN HMOT PRO ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY přes 6 do 12 m	%	0,33000	5 000,00	1 650,00		RTS 22/ II
Díl: 4						713 - Izolace tepelné		11 561,00
129	Pol_0128	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE tl. 6 mm 20 mm	bm	24,00000	29,00	696,00		Vlastní
130	Pol_0129	25 mm	bm	24,00000	32,00	768,00		Vlastní
131	Pol_0130	32 mm	bm	24,00000	37,00	888,00		Vlastní
132	Pol_0131	40 mm	bm	9,00000	46,00	414,00		Vlastní
133	Pol_0132	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICEZ PĚNOVÉHO PE tl. 13 mm 20 mm	bm	19,00000	34,00	646,00		Vlastní
134	Pol_0133	25 mm	bm	16,00000	40,00	640,00		Vlastní
135	Pol_0134	32 mm	bm	7,00000	48,00	336,00		Vlastní
136	722182011R00	MONTÁŽ IZOLAČNÍCH SKRUŽÍ do DN 25	m	114,00000	28,00	3 192,00		RTS 22/ II
137	722182014R00	do DN 40	m	9,00000	39,00	351,00		RTS 22/ II
138	998713202R00	PŘESUN HMOT PRO IZOLACE TEPELNÉ přes 6 do 12 m	%	2,20000	1 650,00	3 630,00		RTS 22/ II
Díl: 5						VN - Vedlejší náklady		5 000,00
139	005124010	KOORDINAČNÍ ČINNOST Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby	%	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
Díl: 6						ON - Ostatní náklady		5 650,00
140	005231010	REVIZE náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí, stavebních konstrukcí nebo prací	kpl	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní
141	005241010	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	%	0,50000	2 500,00	1 250,00		Vlastní
Celkem						589 053,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-012	Dešťová a splašková kanalizace, akumulční objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1						128 960,16		
1 - Zemní práce								
1	132201210R00	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘKY DO 200 CM V HOR. 3 STROJNĚ do 100 m3	m3	110,88000	252,00	27 941,76		RTS 22/ II
2	132201219R00	PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST hloubení rýh do 200 cm v hor. 3	m3	110,88000	42,00	4 656,96		RTS 22/ II
3	451573111R00	LOŽE POD POTRUBÍ ze štěrkopísku do 63 mm	m3	12,32000	1 098,00	13 527,36		RTS 22/ II
4	175101101R00	OBSYP POTRUBÍ bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku 0-22 mm	m3	55,16000	662,00	36 515,92		RTS 22/ II
5	174101101R00	ZÁSYP SYPANINOU JAM, RÝH, ŠACHET se zhutněním	m3	43,40000	139,00	6 032,60		RTS 22/ II
6	162701105R00	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU Z HOR. 1-4 do 10000 m	m3	67,48000	299,00	20 176,52		RTS 22/ II
7	171201101R00	ULOŽENÍ SYPANINY NA SKLÁDKU do násypů nezhutněných	m3	67,48000	18,00	1 214,64		RTS 22/ II
8	199000002R00	POPLATEK ZA SKLÁDKU horniny 1 - 4	m3	67,48000	280,00	18 894,40		RTS 22/ II
Díl: 2						27 147,00		
721 - SO01-01 Splašková kanalizace								
9	721176224R00	POTRUBÍ KANALIZAČNÍ Z PVC KG SYSTÉM SVODNĚ (LEŽATÉ) V ZEMI, D 160 x 4,0	m	2,00000	704,00	1 408,00		RTS 22/ II
10	721290112R00	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANALIZACE VODOU DN 150, 200	m	2,00000	704,00	1 408,00		RTS 22/ II
11	Pol_0011T00	NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTU jádrové vrtání do netonové šachty D 200mm, včetně opěnování	ks	1,00000	4 180,00	4 180,00		Vlastní
12	979081111R00	ŠSK1 - REVIZNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ DN 400 šachtové dno 0°/135°/180°/225°, připojení DN 160	ks	1,00000	6 390,00	6 390,00		RTS 22/ II
13		ZRUŠENO						
14	Pol_0014	šachtová roura hladká bez hrdla délky 1 m	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00		Vlastní
15	Pol_0015	teleskop plastový s litinovým podklopem, litina/PVC	ks	1,00000	4 235,00	4 235,00		Vlastní
16	711111001RZ1	těsnění pro teleskop	ks	1,00000	616,00	616,00		RTS 22/ II
17	894432112R00	OSAZENÍ PLASTOVÉ ŠACHTY Z SYSTÉMOVÝCH DÍLŮ průměr 400 mm	ks	1,00000	1 650,00	1 650,00		RTS 22/ II
18	909 R00	NEZMĚŘITELNÉ STAVEBNÍ PRÁCE vrtání a sekání nad rámec mont. položek	hod	5,00000	385,00	1 925,00		RTS 22/ II
19	998721202R00	PŘESUN HMOT PRO KANALIZACI přes 6 do 12 m	%	2,00000	1 650,00	3 300,00		RTS 22/ II
Díl: 3						313 389,75		
721 - SO01-02 Dešťová kanalizace, akumulční objekt								
20	721176222R00	POTRUBÍ KANALIZAČNÍ Z PVC KG SYSTÉM SVODNĚ (LEŽATÉ) V ZEMI, D 110 x 3,2	m	17,00000	485,00	8 245,00		RTS 22/ II
21	721176223R00	D 125 x 3,2	m	58,00000	584,00	33 872,00		RTS 22/ II
22	721176224	D 160 x 4,0	m	95,00000	704,00	66 880,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-012	Dešťová a splašková kanalizace, akumulční objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
23	Pol__0023	POTRUBÍ Z TRUBEK PPR WAVIN EVO S3,2/SDR7,4 SVAŘOVANÝCH POLYFUZNĚ VČ. ZEDNICKÝCH VÝPOMOCÍ, D 32x3,6	m	5,00000	594,00	2 970,00		Vlastní
24	721290111R00	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANALIZACE VODOU DO DN 125	m	80,00000	27,00	2 160,00		RTS 22/ II
25	721290112	DN 150, 200	m	95,00000	37,00	3 515,00		Vlastní
26	Pol__0026	LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN S KOŠEM , ZU, S ČISTIČÍM VÍKEM, DN 110/125 s těsnícími kroužky D 75-110 mm	ks	7,00000	1 265,00	8 855,00		Vlastní
27	721211913	MONTÁŽ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN do DN 125	ks	7,00000	616,00	4 312,00		Vlastní
28	Pol__0028	ŽABÍ ZPĚTNÁ KLAPKA DN 160	ks	1,00000	7 447,00	7 447,00		Vlastní
29	311271177R00	MONTÁŽ HL PRVKŮ DN 160	ks	1,00000	2 640,00	2 640,00		RTS 22/ II
30	417321315R00	KULOVÝ KOHOUT S INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM, VÝPOUŠTĚCÍ A NAPOUŠTĚCÍ S KRÁTKOU PÁČKOU S HADICOVOU VÝVODKOU, G 1/2"	ks	1,00000	207,00	207,00		RTS 22/ II
31	722229101R00	MONTÁŽ VODOVOD. ARMATUR S JEDNÍM ZÁVITEM do 1/2"	ks	1,00000	103,00	103,00		RTS 22/ II
32	Pol__0032T00	VENTILOVÁ ŠACHTA PRO NAPOJENÍ ČERPADLA NA ZÁVLAHU plastová šachta 510(400) x 380(270)	ks	1,00000	5 720,00	5 720,00		Vlastní
33	Pol__0033T00	OSAZENÍ PLASTOVÉ ŠACHTY ventilová šachta	ks	1,00000	1 045,00	1 045,00		Vlastní
34	713111121RT1	ŠDK1 - REVIZNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ DN 400 šachtové dno 0°/135°/180°/225°, připojení DN 160	ks	1,00000	6 930,00	6 930,00		RTS 22/ II
35	713111121RT1	ŠDK2 - REVIZNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ DN 400 šachtové dno 0°/135°/180°/225°, připojení DN 160	ks	1,00000	6 930,00	6 930,00		RTS 22/ II
36	713111121RT2	šachtová roura hladká bez hrdla délky 1 m	ks	2,00000	2 035,00	4 070,00		RTS 22/ II
37	411354175R00	teleskop plastový s litinovým podklopem, litina/PVC	ks	2,00000	4 235,00	8 470,00		RTS 22/ II
38	Pol__0038	těsnění pro teleskop	ks	2,00000	616,00	1 232,00		Vlastní
39	894432112R00	OSAZENÍ PLASTOVÉ ŠACHTY Z SYSTÉMOVÝCH DÍLŮ průměr 400 mm	ks	2,00000	1 650,00	3 300,00		RTS 22/ II
40	Pol__0040	AKUMULAČNÍ JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD S REGULOVANÝM VYPOUŠTĚNÍM A BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM, PLASTOVÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ POJEZDOVÁ PRO OBETONOVÁNÍ O OBJEMU 4 m3, např. AS-REWA ECO 4 EO/PB-SV plastová nádrž o průměru 2000/2220 mm, filtrem srážkové vody, AS-PURAIN se zklidněním proudu nátokové vody a přepadem přebytečné srážkové vody DN 150	kpl	1,00000	74 100,00	74 100,00		Vlastní
41	317941121R00	kónus TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS	ks	1,00000	2 530,00	2 530,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-012	Dešťová a splašková kanalizace, akumulční objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	Pol__0042	poklop litinový DN 600 B 125	ks	1,00000	4 972,00	4 972,00		Vlastní
43	Pol__0043	čerpadlo dešťové vody ovládané plovákem (regul. Vypouštění)Q= 0,5 l/s, H= 3 m	ks	1,00000	10 142,00	10 142,00		Vlastní
44	965042241R00	doprava	soub	1,00000	4 300,00	4 300,00		RTS 22/ II
45	330321311R00	MONTÁŽ AKUMULAČNÍ JÍMKY DEŠŤOVÝCH VOD objem 4 m3 , řízené vypouštění	ks	1,00000	5 900,00	5 900,00		RTS 22/ II
46	979092111R00	OSAZENÍ BETONOVÝCH DÍLCŮ PRO ŠACHTY skruže přechodové na kroužek	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00		RTS 22/ II
47	Pol__0047	OSAZENÍ POKLOPŮ LITINOVÝCH A OCELOVÝCH s rámem do 100 kg	ks	1,00000	1 540,00	1 540,00		Vlastní
48	Pol__0048	MONTÁŽ FILTRU DN 150	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní
49	Pol__0049	VYBETONOVÁNÍ BETONEM PROSTÝM nádrže	m3	4,00000	4 900,00	19 600,00		Vlastní
50	909 - .R00	NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE vrtání a sekání nad rámec mont. položek	hod	6,00000	385,00	2 310,00		Vlastní
51	998721201R00	PŘESUN HMOT PRO KANALIZACI do 6 m	%	1,85000	2 715,00	5 022,75		RTS 22/ II
Díl: 4		VN - Vedlejší náklady				5 000,00		
52	005124010	KOORDINAČNÍ ČINNOST Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby	%	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
Díl: 5		ON - Ostatní náklady				4 550,00		
53	005231010	REVIZE náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí, stavebních konstrukcí nebo prací	kpl	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní
54	005241010	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	soub	0,50000	2 500,00	1 250,00		Vlastní

Celkem	479 046,91
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-013	VV vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
						0,00		Vlastní
						0,00		Vlastní
						0,00		Vlastní
						0,00		Vlastní
Díl: 2						0,00		
						0,00		RTS 22/ II

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-014	VV elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11 Rozvaděč R-bistro						80 475,00		
1	1	MSO-80-3, vč. Vypínací spouště	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní
2	2	MSO-63-3, vč. Vypínací spouště	ks	1,00000	1 973,00	1 973,00		Vlastní
3	3	Blok zpoždění - 3VA9988-0BF22	set	2,00000	3 681,00	7 362,00		Vlastní
4	4	svodič typ 1+2	set	1,00000	4 713,00	4 713,00		Vlastní
5	5	Jistič 2B/1	ks	1,00000	259,00	259,00		Vlastní
6	6	Jistič 6B/1	ks	1,00000	206,00	206,00		Vlastní
7	7	Jistič 16B/1	ks	15,00000	151,00	2 265,00		Vlastní
8	8	Jistič 10B/3	ks	1,00000	512,00	512,00		Vlastní
9	9 R00	Jistič 16B/3	ks	2,00000	484,00	968,00		RTS 13/ I
10	10	Jistič 25B/3	ks	1,00000	570,00	570,00		Vlastní
11	11	Jistič 32B/3	ks	1,00000	680,00	680,00		Vlastní
12	12	Jistič 40B/3	ks	2,00000	812,00	1 624,00		Vlastní
13	13	odpojovač OPV, 6A	ks	1,00000	191,00	191,00		Vlastní
14	14	10B/1N/0,03 kombinace chrániče a jističe	ks	10,00000	1 602,00	16 020,00		Vlastní
15	15	16B/1N/0,03 kombinace chrániče a jističe	ks	6,00000	1 415,00	8 490,00		Vlastní
16	16	OFI 25/4/030 proudový chránič	ks	3,00000	1 671,00	5 013,00		Vlastní
17	17	OFI 40/4/030 proudový chránič	ks	4,00000	1 198,00	4 792,00		Vlastní
18	18	Stykač RSI-20-20, A230	ks	4,00000	838,00	3 352,00		Vlastní
19	19	his95 bílá 230 V	ks	2,00000	225,00	450,00		Vlastní
20	20	his95 zelená 230 V	ks	2,00000	225,00	450,00		Vlastní
21	21	PE	ks	4,00000	154,00	616,00		Vlastní
22	22	N	ks	4,00000	495,00	1 980,00		Vlastní
23	23	L	ks	4,00000	374,00	1 496,00		Vlastní
24	24	Podružný materiál, svorky, žlaby, vývodky, drátování ...	set	1,00000	6 600,00	6 600,00		Vlastní
25	25	Ocep rozvaděč P - 704/1055/155, IP40/20	ks	1,00000	7 568,00	7 568,00		Vlastní
Díl: 12 Nosný systém, trubkování						36 826,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-014	VV elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	26	FX 25 sv. šedá	m	75,00000	34,00	2 550,00		Vlastní
27	27	FX 32 sv. šedá UV odolná	m	30,00000	41,00	1 230,00		Vlastní
28	28	krabice přístrojová	ks	97,00000	74,00	7 178,00		Vlastní
29	29	krabice rozbočovací	ks	32,00000	80,00	2 560,00		Vlastní
30	30	KO100 krabicová rozvodka	ks	10,00000	142,00	1 420,00		Vlastní
31	31	ABOX 040-L Krabice prázdná šedá	ks	24,00000	165,00	3 960,00		Vlastní
32	32	Kabelový žlab 50/50, komplet vč. spojek, konzol, závěsů ...	m	16,00000	483,00	7 728,00		Vlastní
33	33	3x1-2,5 krabicová svorka	ks	150,00000	13,00	1 950,00		Vlastní
34	34	4x1-2,5 krabicová svorka	ks	100,00000	15,00	1 500,00		Vlastní
35	35	5x1-2,5 krabicová svorka	ks	100,00000	16,00	1 600,00		Vlastní
36	36	OBO 2205408 Svazkový držák 2031 20 SP	ks	50,00000	103,00	5 150,00		Vlastní
Díl: 13	Kabely					41 546,00		
37	37	CYKY-J 3x2,5	m	360,00000	45,00	16 200,00		Vlastní
38	38	CYKY-J 5x2,5	m	15,00000	63,00	945,00		Vlastní
39	39	CYKY-J 3x4	m	15,00000	64,00	960,00		Vlastní
40	40	CYKY-J 5x6	m	15,00000	131,00	1 965,00		Vlastní
41	41	CXKH-V 3x1,5	m	10,00000	43,00	430,00		Vlastní
42	42	CYSY 3X2,5	m	26,00000	51,00	1 326,00		Vlastní
43	43	CYSY 5X2,5	m	40,00000	73,00	2 920,00		Vlastní
44	44	H07RN-F 5Gx6	m	10,00000	175,00	1 750,00		Vlastní
45	45	CY 1x4 zz	m	80,00000	33,00	2 640,00		Vlastní
46	46	CY 1x6 zz	m	150,00000	40,00	6 000,00		Vlastní
47	47	CY 1x16 zž	m	20,00000	84,00	1 680,00		Vlastní
48	48	Ukončení vodiče do 2,5mm2	ks	90,00000	28,00	2 520,00		Vlastní
49	49	Ukončení vodiče do 10mm2	ks	20,00000	83,00	1 660,00		Vlastní
50	50	Ukončení vodiče do 95mm2	ks	2,00000	275,00	550,00		Vlastní
Díl: 14	Přístroje a zařízení					40 442,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-014	VV elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	51	sporáková kombinace 25A, signalizace	ks	8,00000	594,00	4 752,00		Vlastní
52	52	detektor pohybu, 360 st. IP44	ks	2,00000	905,00	1 810,00		Vlastní
53	53	zásuvka 2P+PE s přep. ochr., IP44	ks	1,00000	919,00	919,00		Vlastní
54	54	zásuvka 16A/400V, IP 44, zapuštěná	ks	28,00000	343,00	9 604,00		Vlastní
55	55	spínač č. 5, střídavý, IP44, zapuštěný	ks	4,00000	278,00	1 112,00		Vlastní
56	56	spínač č. 6, střídavý, IP44, zapuštěný	ks	20,00000	240,00	4 800,00		Vlastní
57	57	spínač č. 7, střídavý, IP44, zapuštěný	ks	1,00000	288,00	288,00		Vlastní
58	58	spínače žaluziového jednopólového kolébkového	ks	2,00000	548,00	1 096,00		Vlastní
59	59	Totalstop v zasklené skříňce	ks	1,00000	957,00	957,00		Vlastní
60	60	Havarijní tlačítko IP 65	ks	1,00000	714,00	714,00		Vlastní
61	61	časové relé SMR-H	ks	2,00000	559,00	1 118,00		Vlastní
62	62	konvektor přímotopný 1,0kW	ks	1,00000	2 251,00	2 251,00		Vlastní
63	63	konvektor přímotopný 1,5kW	ks	1,00000	3 303,00	3 303,00		Vlastní
64	64	konvektor přímotopný 2kW	ks	2,00000	3 676,00	7 352,00		Vlastní
65	65	Zakončovací hlava EN 4.1 pro průměr 6-50, smršťovací	ks	2,00000	183,00	366,00		Vlastní
Díl: 15	LED svítidla					256 611,00		
66	66	S2, LOM-LL116100N	ks	25,00000	1 856,00	46 400,00		Vlastní
67	67	S3, NL-DM5H	ks	7,00000	2 520,00	17 640,00		Vlastní
68	68	S4, LOM-LL4900143	ks	14,00000	5 448,00	76 272,00		Vlastní
69	69	S5, LOM-LL496EM3	ks	8,00000	6 976,00	55 808,00		Vlastní
70	70	S9, SI-E8272-LBC-55	ks	9,00000	6 248,00	56 232,00		Vlastní
71	71	N1, NR-EH-200L	ks	2,00000	1 751,00	3 502,00		Vlastní
72	73	Recyklace za svítidlo nad 50cm	ks	7,00000	17,00	119,00		Vlastní
73	74	Recyklace za svítidlo do 50cm	ks	58,00000	11,00	638,00		Vlastní
Díl: 16	Bleskosvod a uzemnění					44 125,00		
74	75	svorka spojovací SS	ks	60,00000	66,00	3 960,00		Vlastní
75	76	svorka spojovací SO	ks	8,00000	71,00	568,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-014	VV elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	77	svorka zkušební SZa	ks	4,00000	93,00	372,00		Vlastní
77	78	svorka pro zemnicí pásku SR 2a	ks	12,00000	71,00	852,00		Vlastní
78	79	svorka zemnicí páska-drát SR 3a	ks	10,00000	88,00	880,00		Vlastní
79	80	podpěra vedení	ks	68,00000	70,00	4 760,00		Vlastní
80	81	AlMgSi 8	m	75,00000	78,00	5 850,00		Vlastní
81	82	FeZn 10	m	125,00000	105,00	13 125,00		Vlastní
82	83	FeZn 30x4	m	70,00000	139,00	9 030,00		Vlastní
83	84	svorka na potrubí vč. Cu pásky	ks	30,00000	88,00	2 640,00		Vlastní
84	85	štítek označení Štítek.....	ks	4,00000	33,00	132,00		Vlastní
85	86	ochranný úhelník OU 1,7 vč. držáků	ks	3,00000	480,00	1 380,00		Vlastní
86	87	Krabice pro SZ, KO125	ks	1,00000	186,00	186,00		Vlastní
87	88	FX 32 sv. šedá	m	10,00000	39,00	390,00		Vlastní
Díl: 17		Vyrovnaní potenciálu				14 979,00		
88	89	CYY 1x16 zz	m	20,00000	77,00	1 540,00		Vlastní
89	90	CYY 1x6 zz	m	120,00000	39,00	4 680,00		Vlastní
90	91	FeZn 10	m	10,00000	105,00	1 050,00		Vlastní
91	92	svorka spojovací SS	ks	30,00000	66,00	1 980,00		Vlastní
92	93	svorka zemnicí páska-drát SR 3a	ks	20,00000	88,00	1 760,00		Vlastní
93	94	Ekvipotencionální svorkovnice EPS 1	ks	1,00000	381,00	381,00		Vlastní
94	95	KT 250, vč. Víka	ks	1,00000	438,00	438,00		Vlastní
95	96	Páska měděná uzemňovací ZS 16 vč. svorky	ks	30,00000	105,00	3 150,00		Vlastní
Díl: 18		REVIZE, ZKOUŠKY, HZS				110 005,00		
96	97	Dodavatelská dokumentace vč. skutečného provedení	hod	7,00000	550,00	3 850,00		Vlastní
97	98	zednické výpomoci (průrazy, sekání, frézování ...)	hod	42,00000	395,00	16 170,00		Vlastní
98	99	Vrtání, lůžka na KU 68	ks	72,00000	50,00	3 600,00		Vlastní
99	100	Vrtání, prostup betonem do průměru 22-35mm/100mm	ks	15,00000	50,00	750,00		Vlastní
100	101	Drážkování v betonu (do šíře 20mm a do hloubky 20mm)	bm	30,00000	66,00	1 980,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-014	VV elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
101	102	Připojení VZT zařízení	ks	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní
102	103	Mechanizační prostředky (jeřáb, plošiny, lešení ...)	den	3,00000	16 500,00	49 500,00		Vlastní
103	104	zkušební provoz	hod	5,00000	385,00	1 925,00		Vlastní
104	105	zaučení obsluhy	hod	5,00000	385,00	1 925,00		Vlastní
105	106	zabezpečení pracoviště	hod	15,00000	385,00	5 775,00		Vlastní
106	107	revize	hod	16,00000	800,00	14 080,00		Vlastní
107	108	Podružný materiál	kpl	1,00000	8 800,00	8 800,00		Vlastní
108	109	Přesun hmot a režie, proměnlivá položka	kpl	0,00000	3 300,00	0,00		Vlastní
Díl: 19	Zemní práce					36 600,00		
109	110	Kabelová rýha 35x80 vč. lože, položení fólie a záhozu	m	60,00000	550,00	33 000,00		Vlastní
110	110	Výstražná folie 300mm	m	60,00000	11,00	660,00		Vlastní
111	112	chránička např. Kopoflex D40	m	60,00000	40,00	2 400,00		Vlastní
112	113	Vytýčení sítí bude provedeno v rámci stavby	kpl	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
113	114	Geodetické zaměření bude provedeno v rámci stavby	kpl	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
Celkem						661 609,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-015	VV VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1					215 446,00			
Zařízení č. 1 - Větrání prostoru občerstvení v 1. NP								
1	Pol_0001	Zvukově izolovaný radiální ventilátor do kruhového potrubí D 355 pro kuchyně (IP 55) V = 2500 m3/h, pc = 400 Pa, Ni = 0,520 kW/3 x 400 V-50 Hz, I = 1,3 A, vel.:648 x 673 x 572 mm včetně:	ks	1,00000	32 295,00	32 295,00		Vlastní
2	Pol_0002	.tlumicí manžeta D 355	ks	2,00000	1 095,00	2 190,00		Vlastní
3	Pol_0003	.tlumicí vložka na výfuku vel.: 187 x 529 mm	ks	1,00000	1 095,00	1 095,00		Vlastní
4	Pol_0004	.frekvenční měnič N = do 0,55 kW, A = 3,6 A	ks	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
5	Pol_0005	součástí pozice č. 1.01 je tukový filtr D 355 mm, vel.: 520 x 520 x 360 mm, včetně filtrační vložky	ks	1,00000	10 950,00	10 950,00		Vlastní
6	Pol_0006	Výfukový potrubní díl vel.: 800 x 250 x 500, vč. síťky proti hmyzu	ks	1,00000	1 370,00	1 370,00		Vlastní
7	Pol_0007	Tlumič hluku absorpční vel. 800 x 250/1000, sestává ze 4 kulis 100 x 245/950.01,02	ks	2,00000	3 745,00	7 490,00		Vlastní
8	Pol_0008T00	Tlumič hluku absorpční vel. 800 x 250/1000, sestává ze 4 kulis 100 x 245/950.03	ks	1,00000	3 745,00	3 745,00		Vlastní
9	Pol_0009	Odsávací nástěnný nerezový kuchyňský zákryt vel. 1500 x 1000 x 450, horní odsávání, bočně zkosený,, atyp., nátrubek - 1 ks vel. 250 x 250 součástí zákrytu jsou tukové filtry, osvětlení, tukové žlábký pro odvod kondenzátu	ks	1,00000	31 265,00	31 265,00		Vlastní
10	Pol_0010	Odsávací nástěnný nerezový kuchyňský zákryt vel. 1400 x 1000 x 450, horní odsávání, bočně zkosený,, atyp., nátrubek - 1 ks vel. 250 x 250 součástí zákrytu jsou tukové filtry, osvětlení, tukové žlábký pro odvod kondenzátu	ks	2,00000	30 975,00	61 956,00		Vlastní
11	Pol_0011T00	Regulační klapka vel.: 250 x 250 mmm, ruční ovládání odsávací - čtyřhranné	ks	3,00000	1 746,00	5 238,00		Vlastní
12	Pol_0012	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech do obv. 1050 70 % tvar.	bm	12,00000	826,00	9 912,00		Vlastní
13	Pol_0013	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech do obv. 1500 90 % tvar.	bm	10,00000	1 108,00	11 080,00		Vlastní
14	Pol_0014	do obv. 2630 50 % tvar.	bm	10,00000	1 899,00	18 990,00		Vlastní
15	Pol_0015	střešní prostupka vel. 200 x 550 / 750 mm	ks	1,00000	1 370,00	1 370,00		Vlastní
Díl: 2					64 187,00			
Zařízení č. 2 - Větrání hygienického zařízení mužů a žen v 1. NP								
16	Pol_0016	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 200	ks	1,00000	10 830,00	10 830,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-015	VV VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
V = 870 m ³ /h, pc = 130 Pa, Ni = 0,130 kW/230 V-50 Hz								
včetně:								
17	Pol__0017	.spojovací manžeta D 200	ks	2,00000	340,00	680,00		Vlastní
18	Pol__0018	.zpečná klapka D 200	ks	1,00000	627,00	627,00		Vlastní
19	Pol__0019	Výfuková hlavice D 200	ks	1,00000	1 350,00	1 350,00		Vlastní
20	Pol__0020	Tlumič hluku do kruhového potrubí D 200/600	ks	1,00000	2 435,00	2 435,00		Vlastní
21	Pol__0021	Tlumič hluku do kruhového potrubí D 200/900	ks	1,00000	2 966,00	2 966,00		Vlastní
22	Pol__0022	Odsávací vyústka na kruhové potrubí vel. 300 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	17,00000	690,00	11 730,00		Vlastní
23	Pol__0023	Dveřní mřížka vel. 445 x 82	ks	2,00000	605,00	1 210,00		Vlastní
24	Pol__0024	Regulační klapka kruhová D 160, ruční ovládání	ks	2,00000	940,00	1 880,00		Vlastní
25	Pol__0025	Regulační klapka kruhová D 200, ruční ovládání	ks	1,00000	1 009,00	1 009,00		Vlastní
odsávací kruhové - spiro								
26	Pol__0026	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech rovné D 160	bm	15,00000	441,00	6 615,00		Vlastní
27	Pol__0027	rovné D 200	bm	20,00000	615,00	12 300,00		Vlastní
28	Pol__0028	oblouk segmentový 90° D 160	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
29	Pol__0029	oblouk segmentový 90° D 200	ks	2,00000	542,00	1 084,00		Vlastní
30	Pol__0030	odbočka jednostranná 90° D 200/200	ks	2,00000	660,00	1 320,00		Vlastní
31	Pol__0031T00	odbočka jednostranná 90° D 200/160	ks	1,00000	587,00	587,00		Vlastní
32	Pol__0032T00	přechod osový D 200/160	ks	1,00000	361,00	361,00		Vlastní
33	Pol__0033T00	koncový kryt D 160	ks	2,00000	165,00	330,00		Vlastní
34	Pol__0034	koncový kryt D 200	ks	1,00000	198,00	198,00		Vlastní
35	Pol__0035	koncový kryt D 200	ks	20,00000	198,00	3 960,00		Vlastní
36	Pol__0036	vnitřní spojka D 200	ks	10,00000	88,00	880,00		Vlastní
37	Pol__0037	střešní prostupka D 250 / 750 mm	ks	1,00000	1 370,00	1 370,00		Vlastní
Díl: _3 Zařízení č. 3 - Větrání šatny a hygienického zařízení personálu v 1. NP						32 033,00		
38	Pol__0038	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 160	ks	1,00000	7 700,00	7 700,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-015	VV VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
V = 400 m3/h, pc = 150 Pa, Ni = 0,059 kW/230 V-50 Hz									
včetně:									
39	Pol__0039	.spojovací manžeta D 160	ks	2,00000	313,00	626,00		Vlastní	
40	Pol__0040	.zpětná klapka D 160	ks	1,00000	528,00	528,00		Vlastní	
41	Pol__0041	Výfuková hlavice D 160	ks	1,00000	1 323,00	1 323,00		Vlastní	
42	Pol__0042	Tlumič hluku do kruhového potrubí D 160/600	ks	1,00000	2 794,00	2 794,00		Vlastní	
43	Pol__0043	Tlumič hluku do kruhového potrubí D 160/900	ks	1,00000	3 245,00	3 245,00		Vlastní	
44	Pol__0044	Odsávací vyústka na kruhové potrubí vel. 300 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	5,00000	690,00	3 450,00		Vlastní	
45	Pol__0045	Plastový taliňový ventil odvodní D 160, včetně zděře	ks	1,00000	418,00	418,00		Vlastní	
46	Pol__0046	Dveřní mřížka vel. 445 x 82	ks	5,00000	615,00	3 075,00		Vlastní	
odsávací kruhové - spiro									
47	Pol__0047	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech rovné D 160	bm	10,00000	451,00	4 510,00		Vlastní	
48	Pol__0048	oblouk segmentový 90° D 160	ks	3,00000	463,00	1 389,00		Vlastní	
49	Pol__0049	odbočka jednostranná 90° D 160/160	ks	1,00000	615,00	615,00		Vlastní	
50	Pol__0050	vnitřní spojka D 160	ks	15,00000	66,00	990,00		Vlastní	
51	Pol__0051	střešní prostupka D 200/ 750 mm	ks	1,00000	1 370,00	1 370,00		Vlastní	
Díl: 4	Montážní, spojovací a těsnicí materiál						22 650,00		
52	Pol__0052	Materiál pro zhotovení závěsů na montáži se skládá: .lišty závěsné ZL 40x40 .závěsy ZL 8 .závěsy kruhové s tlumicí gumou	ks	100,00000	132,00	13 200,00		Vlastní	
53	Pol__0053	Zhotovení závěsů - nařezání profilů a závitových tyčí	kg	100,00000	39,00	3 900,00		Vlastní	
54	Pol__0054	Montáž závěsů - instalace závěsů na stavbě	kg	100,00000	28,00	2 800,00		Vlastní	
55	Pol__0055	Spojovací materiál se skládá: .šroub se šestihrannou hlavou M 8x30 Zn .matice šestihranná M 8 Zn .podložka plochá střední 8,4 Zn	kg	15,00000	110,00	1 650,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-015	VV VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	Pol__0056	Těsnicí materiál - samolepicí pěnové těsnění	kg	10,00000	110,00	1 100,00		Vlastní
Díl: 5 PSV nátěry						36 000,00		
57	Pol__0057	odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	75,00000	50,00	3 750,00		Vlastní
58	Pol__0058	základní nátěr na pozin. plech reaktivní 1 x S 2008	m2	75,00000	90,00	6 750,00		Vlastní
59	Pol__0059	nátěry syntetické dvojnásobné s 1x emailováním	m2	150,00000	170,00	25 500,00		Vlastní
Díl: 6 PSV tepelné izolace						3 075,00		
60	Pol__0060	tepelná izolace vzduchotechnického potrubí rohožemi z čedičové plsti 6 cm včetně úchytné konstrukce a oplechování	m2	5,00000	615,00	3 075,00		Vlastní
Díl: 7 HSV lešení						3 360,00		
61	Pol__0061.	lehké pracovní pomocné (do 3,5 m)	m2	120,00000	28,00	3 360,00		Vlastní
Díl: 8 Hodinová zúčtovací sazba						22 725,00		
62	Pol__0062	Montážní práce - náklady na úpravu a přizpůsobení vzduchotechnického potrubí na stavbě	hod	15,00000	385,00	5 775,00		Vlastní
63	Pol__0063	Předávací protokoly, návody k údržbě, revizní zprávy, protokoly o zaregulování, skutečné provedení	hod	10,00000	440,00	4 400,00		Vlastní
64	Pol__0064	Doprava	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní
65	Pol__0065	PPV	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00		Vlastní
66	Pol__0066	Stavební výpomoci	kus	1,00000	3 150,00	3 150,00		Vlastní
Celkem						399 476,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-016	VV Technologie rychlého občerstvení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		místnost č. 106	1 027 490,00					
1	Pol_0001	elektrický giros gril nerez, kapacita max. 30 kg, nerezové topnice, akumulární šamotové obložení,, motor nahoře chráněný krytem, posuv vzdálenosti motoru, naklánění jehly	kus	1,00000	26 800,00	26 800,00		Vlastní
2	Pol_0002	elektrický kontaktní gril nerez, 2 x grilovací nepřilnavá plocha v provedení nerez, hliník, nerez,, spodní plochy hladké, horní rýhované, regulace teploty do 280 °C, digitální ovládání, odkapová	kus	1,00000	18 800,00	18 800,00		Vlastní
vanička								
3	Pol_0003	elektrické zařízení na přípravu párků v rohlíku nerez, 4 x trn na ohřev rohlíku, skleněná nádoba na, ohřev párků s košíkem, zvlášť vypínač ohřevu trnů a zvlášť nádoby s regulací teploty	kus	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní
4	Pol_0004	elektrický ohřivač uzenin nerez, kapacita 2 x GN 1/2 - 150, odklopná víka, ovládání zvlášť pro, každou nádobu, vypouštěcí kohouty van	kus	1,00000	9 890,00	9 890,00		Vlastní
5	Pol_0005	elektrická fritéza třífázová dvoukošová nerez, objem van 2 x 11 litrů oleje, 2 x výpustný kohout,, rozměr koše 300x240x120 mm, studená zóna	kus	1,00000	21 700,00	21 700,00		Vlastní
6	Pol_0006	elektrický udržovač hranolek nerez, kapacita GN 1/1-150, spodní topné těleso, horní keramická lampa,, falešné děrované dno	kus	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní
7	Pol_0007	elektrická fritéza třífázová velkoprostorová nerez, objem vany 30 litrů oleje, výpustný kohout,, rozměr koše 570x440x80 mm, studená zóna, podestavba s nádobou s filtrem pro vypuštěný olej	kus	1,00000	39 490,00	39 490,00		Vlastní
8	Pol_0008T00	elektrická mikrovlnná trouba profi nerez, obsah 26 litrů, jeden magnetron, výkon 1100 W, mechanické, ovládání, 5 stupňů výkonu, keramické dno	kus	1,00000	9 390,00	9 390,00		Vlastní
9	Pol_0009	elektrický automatický kávovar, nádoba na vodu 1,5 litru, parní tryska, samočištění	kus	1,00000	28 080,00	28 080,00		Vlastní
10	Pol_0010	elektrická rychlovarná konvice nerez, objem 1,5 litru	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
11	Pol_0011T00	elektrická stolní váha profi, váživost 5 kg, vážní miska nerez, adaptér, ES ověření	kus	1,00000	5 940,00	5 940,00		Vlastní
12	Pol_0012	elektrický chladicí stůl nerez, objem 450 litrů, agregát vlevo, 3 x zásuvkový set 1/2 pro GN 1/1,, izolace stěn síly 60 mm s hustotou 40 kg/ m3, rozsah nastvení teplot 0 - 8 °C,zadní lem	kus	1,00000	74 990,00	74 990,00		Vlastní
13	Pol_0013	elektrický chladicí stůl nerez, objem 450 litrů, agregát vlevo, 3 x zásuvkový set 1/2 pro GN 1/1,, izolace stěn síly 60 mm s hustotou 40 kg/ m3, rozsah nastvení teplot 0 - 8 °C,zadní lem	kus	3,00000	74 990,00	224 970,00		Vlastní
14	Pol_0014	elektrická chladicí skříň profi nerez, obsah 500 l, pro GN 2/1, plně dveře, ventilátor, zámek	kus	2,00000	31 450,00	62 900,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-016	VV Technologie rychlého občerstvení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	Pol_0015	elektrická mrazicí skříň profi, obsah 500 l, pro GN 2/1, plné dveře, statické chlazení, zámek	kus	2,00000	31 450,00	62 900,00		Vlastní
16	Pol_0016	elektrické dopravní chladicí zařízení na točené nápoje dodavatel piva	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
17	Pol_0017	výčepní stojan dodavatel piva	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
18	Pol_0018	pracovní stůl nerez 1350x650x900 mm, lisovaný dřez 400x360 mm vpravo, zadní lem, 2 x zásuvka pod, prac. deskou, police, opláštěný pravý bok, posuvná dvířka	kus	1,00000	46 100,00	46 100,00		Vlastní
19	Pol_0019	výčepní stůl nerez 2100x700x900 mm, prolamovaná prac. deska, vevařená odkapávací vanička, zadní a, levý lem, trnož	kus	1,00000	17 490,00	17 490,00		Vlastní
20	Pol_0020	prodejní stůl nerez 1200x700x900 mm, zadní lem, 2 x zásuvka pod prac. deskou, police, opláštěný levý, bok	kus	1,00000	24 880,00	24 880,00		Vlastní
21	Pol_0021	pracovní stůl nerez 850x700x800 mm, zadní a pravý lem, trnož	kus	1,00000	8 260,00	8 260,00		Vlastní
22	Pol_0022	pracovní stůl nerez 1850x800x800 mm, zadní lem, police, opláštěný levý bok, posuvná dvířka	kus	1,00000	38 550,00	38 550,00		Vlastní
23	Pol_0023	pracovní stůl nerez 1350x800x700 mm, zadní lem, police, opláštěný pravý bok, posuvná dvířka	kus	1,00000	31 990,00	31 990,00		Vlastní
24	Pol_0024	pracovní stůl nerez 2100x750x900 mm, lisovaný dřez 500x600 mm vlevo, zadní, levý a pravý lem, 3 x, zásuvka pod prac. deskou, police	kus	1,00000	43 870,00	43 870,00		Vlastní
25	Pol_0025	závěsná skříňka nerez 1350x350x600 mm, posuvná dvířka	kus	1,00000	22 780,00	22 780,00		Vlastní
26	Pol_0026	závěsná skříňka nerez 2100x350x600 mm, posuvná dvířka	kus	1,00000	29 450,00	29 450,00		Vlastní
27	Pol_0027	nástěnný akumulační zákryt nerez 1550x850x450 mm, tukové filtry, žlábek pro kondenzát s vypouštěcím, kohoutem, osvětlení nad sklem	kus	2,00000	35 930,00	71 860,00		Vlastní
28	Pol_0028	nástěnný akumulační zákryt nerez 1500x850x450 mm, tukové filtry, žlábek pro kondenzát s vypouštěcím, kohoutem, osvětlení nad sklem	kus	1,00000	35 460,00	35 460,00		Vlastní
29	Pol_0029	umyvadlo porcelán, páková směšovací baterie, zásobník mýdla, zásobník ručníků Dodávka ZTI	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
30	Pol_0030	doprava, montáž, mont. materiál, uvedení do provozu, seřízení, zaškolení obsluhy	kus	1,00000	51 500,00	51 500,00		Vlastní
Celkem						1 027 490,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-130	VV přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		800-1 - Zemní práce	44 897,60						
1	132201211R00	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘKY DO 200 CM V HOR. 3 STROJNĚ do 100 m3	m3	52,00000	290,00	15 080,00		RTS 22/ II	
2	132201219R00	PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST hloubení rýh do 200 cm v hor. 3	m3	52,00000	41,00	2 132,00		RTS 22/ II	
3	451573111R00	LOŽE POD POTRUBÍ ze štěrkopísku do 63 mm	m3	4,00000	880,00	3 552,00		RTS 22/ II	
4	175101101R00	OBSYP POTRUBÍ bez prohození sypaniny s dod. štěrkopísku 0-22 mm	m3	13,60000	662,00	9 003,20		RTS 22/ II	
5	174101101R00	ZÁSYP SYPANINOU JAM, RÝH, ŠACHET se zhutněním	m3	34,40000	139,00	4 781,60		RTS 22/ II	
6	162701105R00	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU Z HOR. 1-4 do 10000 m	m3	17,60000	290,00	5 104,00		RTS 22/ II	
7	171201101R00	ULOŽENÍ SYPANINY NA SKLÁDKU do násypů nezhutněných	m3	17,60000	10,00	316,80		RTS 22/ II	
8	199000002R00	POPLATEK ZA SKLÁDKU horniny 1 - 4	m3	17,60000	280,00	4 928,00		RTS 22/ II	
Díl: 2		827-1 Demontáže vodovodu	3 100,00						
9	631313611R00	DEMONTÁŽ ROZVODŮ VODY Z PLASTŮ PE A VODOMĚRNÉ ŠACHTY DN 25, vodoměrná sestava, bet. šachta, včetně, likvidace hmot na skládce	kpl	1,00000	3 100,00	3 100,00		RTS 22/ II	
Díl: 3		827-1 SO01-03 Vodovodní přípojka - úprava	142 569,00						
10	Pol__0010	PLYNOVODNÍ TRUBKY ČSN EN 1555 PE 100RC SDR 11, MONTÁŽTRUB Z PE,PP, ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ D 32 x3,0	m	30,00000	192,00	5 760,00		Vlastní	
11	Pol__0011T00	D 40 x3,7	m	20,00000	21,00	420,00		Vlastní	
12	979081111R00	MONTÁŽ TRUBEK POLYETYLENOVÝCH VE VÝKOPU D 32	m	30,00000	165,00	4 950,00		RTS 22/ II	
13	979081111R00	MONTÁŽ TRUBEK POLYETYLENOVÝCH VE VÝKOPU D 32	m	20,00000	165,00	3 300,00		RTS 22/ II	
14	892233111R00	DESINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ do DN 70	m	20,00000	61,00	1 220,00		RTS 22/ II	
15	892241111R00	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ do DN 80	m	20,00000	61,00	1 220,00		RTS 22/ II	
16	711111001RZ1	PŘÍPLATEK ZA MONTÁŽ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY D 100 - 150	ks	1,00000	6 600,00	6 600,00		RTS 22/ II	
17	Pol__0017	ZABEZPEČENÍ KONCŮ VODOVODNÍHO POTRUBÍ do DN 300	úsek	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní	
18	Pol__0018	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE z PVC šířka 30 cm vč. dodávky fólie	m	50,00000	13,00	650,00		Vlastní	
19	274272130RT3	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYY 2,5 mm2	m	50,00000	11,00	550,00		RTS 22/ II	
20	Pol__0020	ELEKTRO TVAROVKY PE SDR 11 + PE 100, PN 16 redukce - D 40/ D 32	ks	1,00000	814,00	814,00		Vlastní	
21	Pol__0021	spojka - D 32	ks	1,00000	748,00	748,00		Vlastní	
22	Pol__0022	spojka - D 40	ks	1,00000	783,00	783,00		Vlastní	
23	Pol__0023	koleno 90° - D 32	ks	1,00000	745,00	745,00		Vlastní	
24	Pol__0024	koleno 90° - D 40	ks	1,00000	815,00	815,00		Vlastní	
25	346271112R00	přechodový kus mosaz/PE s převlečnou maticí s vnějším závitem D32 / 1"	ks	2,00000	939,00	1 878,00		RTS 22/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-130	VV přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol_0026	přechodový kus mosaz/PE s převlečnou maticí s vnějším závitem D40 / 5/4"	ks	2,00000	1 060,00	2 120,00		Vlastní
27	965081713RT1	PŘÍRÁŽKA ZA 1 SPOJ ELEKTROTVAROVKY D 32	ks	7,00000	275,00	1 925,00		RTS 22/ II
28	Pol_0028	D 40	ks	7,00000	275,00	1 925,00		Vlastní
29	311271177R00	PŘIPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PŘIPOJKU VODY d 40x3,7 PE 100RC SDR11	ks	1,00000	5 940,00	5 940,00		RTS 22/ II
30	417321315R00	CHRÁNIČKY OCELOVÉ ČERNÉ DN 50	m	2,00000	770,00	1 540,00		RTS 22/ II
31	Pol_0031T00	VODOVODNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA SAMONOSNÁ vnitřní rozměry 1200/1200 mm, včetně pochůzného poklopu	ks	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
32	Pol_0032T00	doprava	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
33	Pol_0033T00	MONTÁŽ ŠACHTY VODOMĚRNÉ PLASTOVÉ kruhové	ks	1,00000	5 820,00	5 820,00		Vlastní
ČSN EN ISO 15 874, TLAKOVÁ ŘADA S 4 (PN22) VČ. TVAROVEK SVAŘOVANÝCH POLYFUZNĚ VČ. ZEDNICKÝCH VÝPOMOCÍ								
34	713111121RT1	POTRUBÍ Z TRUBEK CELOPLASTOVÝCH PP-RCT TYP 4, D 20x2,3	m	4,00000	366,00	1 464,00		RTS 22/ II
35	713111121RT1	POTRUBÍ Z TRUBEK CELOPLASTOVÝCH PP-RCT TYP 4, D 20x2,3	m	3,00000	366,00	1 098,00		RTS 22/ II
36	713111121RT2	D 32x3,6	m	2,00000	445,00	890,00		RTS 22/ II
37	411354175R00	D 40x4,5	m	1,00000	616,00	616,00		RTS 22/ II
38	722280106R00	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVOD. POTRUBÍ do DN 32	m	10,00000	165,00	1 650,00		RTS 22/ II
39	722190401R00	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DN 15	ks	4,00000	132,00	528,00		RTS 22/ II
40	722202213R00	NÁSTĚNKY PLASTOVÉ PPR PN 20 D 20 x G 1/2"	ks	4,00000	82,00	328,00		RTS 22/ II
TĚSNĚNÍM, KRÁTKÁ PÁČKA, S HADICOVOU VÝVODKOU A ZÁTKOU								
41	317941121R00	KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ S INTEGROVANÝM G 1/2"	ks	4,00000	1 309,00	5 236,00		RTS 22/ II
S JEDNÍM ZÁVITEM								
42	722229101R00	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR do 1/2"	ks	4,00000	104,00	416,00		RTS 22/ II
ZÁVIT, NIKLOVANÁ MOSAZ OT58, S PÁČKOU A ATESTEM NA PITNOU VODU								
43	Pol_0043	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ NÁTRUBKOVÝ VNITŘNÍ/VNITŘNÍ G 1"	ks	3,00000	434,00	1 302,00		Vlastní
44	965042241R00	G 5/4"	ks	2,00000	525,00	1 050,00		RTS 22/ II
MAX. PROVOZNÍ TEPLOTA 110°C								
45	330321311R00	ZPĚTNÝ VENTIL CELOMOSAZNÝ ZÁVITOVÝ G 5/4"	ks	1,00000	726,00	726,00		RTS 22/ II
46	979092111R00	POTRUBNÍ FILTR PRO ROZVODY PITNÉ VODY FIV 08412 G 5/4"	ks	1,00000	8 316,00	8 316,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-130	VV přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	Pol_0047	FAKTURAČNÍ VODOMĚR Qn 6 m3/h, DODÁVKA VODÁREN vícevrtkový mokroběž. vodoměr, tř. přesnosti B resp., C, PN 16, max 50°C, Q3= 6 m3/h, R 5/4"	ks	1,00000	3 025,00	3 025,00		Vlastní
SE DVĚMA ZÁVITY								
48	722239103R00	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR G 1	ks	3,00000	132,00	396,00		RTS 22/ II
49	722239104R00	G 5/4	ks	5,00000	165,00	825,00		RTS 22/ II
50	Pol_0050	S1 - Sprcha		0,00000		0,00		Vlastní
51	970031300R00	SPRCHOVÁ BATERIE POD OMÍTKU tlačná, těleso kov, chromová	ks	2,00000	4 235,00	8 470,00		RTS 22/ II
52	970031300R00	SPRCHOVÁ BATERIE POD OMÍTKU tlačná, těleso kov, chromová	ks	2,00000	4 235,00	8 470,00		RTS 22/ II
53	762841812R00	SPORTOVNÍ HLAVOVÁ SPRCHA v provedení antivandal, chromový povrch	ks	2,00000	1 980,00	3 960,00		RTS 22/ II
54	Pol_0054	MONTÁŽ BATERIÍ SPRCHOVÝCH podomítková tlačná baterie	ks	2,00000	2 420,00	4 840,00		Vlastní
55	Pol_0055	montážní těleso	ks	2,00000	6 722,00	13 464,00		Vlastní
56	968062355R00	MONTÁŽ HLAVOVÉ SPRCHY osazení na stěnu	ks	2,00000	594,00	1 188,00		RTS 22/ II
57	968062455R00	DVÍŘKA REVIZNÍ PLASTOVÁ BÍLÁ D 150 x 200 mm	ks	1,00000	308,00	308,00		RTS 22/ II
58	725989101R00	MONTÁŽ DVÍŘEK plastových nebo ocelových	ks	1,00000	198,00	198,00		RTS 22/ II
59	909 R00	NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE vrtání a sekání nad rámec mont. položek	hod	5,00000	385,00	1 925,00		RTS 22/ II
60	Pol_0060	napuštění vody do systému	soub	1,00000	1 210,00	1 210,00		Vlastní
PŘESUN HMOT PRO VODOVOD								
61	162701105R00	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU Z HOR. 1-4 do 10000 m	m3	1,30000	290,00	377,00		RTS 22/ II
Díl: 4 VN - Vedlejší náklady						2 400,00		
62	005124010	KOORDINAČNÍ ČINNOST Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby	%	2,00000	1 200,00	2 400,00		Vlastní
Díl: 5 ON - Ostatní náklady						2 500,00		
63	005231010	REVIZE náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí, stavebních konstrukcí nebo prací	kpl	1,00000	1 900,00	1 900,00		Vlastní
64	005241010	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	%	0,50000	1 200,00	600,00		Vlastní
Celkem						195 466,60		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-140	VV přípojka NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Rozvaděč RE					18 116,00		
1	11	ER 212/NKP7P	ks	1,00000	11 016,00	11 016,00		Vlastní	
2	12	Jistič 80B/3	ks	1,00000	3 552,00	3 552,00		Vlastní	
3	13	Jistič 2B/1	ks	1,00000	248,00	248,00		Vlastní	
4	14	Podružný materiál, svorky, žlaby, vývodky, drátování ...	set	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní	
Díl: 2		Kabely					22 477,00		
5	21	CYKY-J 4x25	m	50,00000	372,00	18 600,00		Vlastní	
6	22	CYKY-J 5x1.5	m	50,00000	45,00	2 250,00		Vlastní	
7	23	Ukončení vodiče do 2,5mm ²	ks	2,00000	28,00	56,00		Vlastní	
8	24	Ukončení vodiče do 95mm ²	ks	4,00000	275,00	1 100,00		Vlastní	
9	25	Pojistka nožová PN1 80A	ks	3,00000	157,00	471,00		Vlastní	
		Celkem							
Díl: 3		REVIZE, ZKOUŠKY, HZS					7 535,00		
10	31	Dodavatelská dokumentace vč. skutečného provedení	hod	1,00000	550,00	550,00		Vlastní	
11	32	zednické výpomoci (průrazy, sekání, frézování ...)	hod	2,00000	385,00	770,00		Vlastní	
12	33	zkušební provoz	hod	1,00000	385,00	385,00		Vlastní	
13	34	zaučení obsluhy	hod	1,00000	385,00	385,00		Vlastní	
14	35	zabezpečení pracoviště	hod	5,00000	385,00	1 925,00		Vlastní	
15	36	revize	hod	4,00000	680,00	3 520,00		Vlastní	
16	37	Podružný materiál	kpl	0,00000	4 400,00	0,00		Vlastní	
17	38	Přesun hmot a režie, proměnlivá položka	kpl	0,00000	3 300,00	0,00		Vlastní	
		Celkem :							
		0							
Díl: 4		Zemní práce					25 245,00		
18	41	Kabelová rýha 35x80 vč. lože, položení fólie a záhozu	m	45,00000	550,00	24 750,00		Vlastní	
19	42	Výstražná fólie 300mm	m	45,00000	11,00	495,00		Vlastní	
20	43	chránička např. Kopoflex D63	m	0,00000	71,00	0,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-140	VV přípojka NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	44	Vytýčení sítí bude provedeno v rámci stavby	kpl	0,00000	1 800,00	0,00		Vlastní
22	45	Geodetické zaměření bude provedeno v rámci stavby	kpl	0,00000	1 300,00	0,00		Vlastní

Celkem :

Cena celkem bez DPH :

0

Celkem	73 373,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-150	VV Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						38 413,81		
1	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením chodníky : (2+1,54+3,93+2,5)*1,8*0,25 14,4*1,7*0,25 (1,3+10,12+1,7+5,145+0,2)*1,7*0,25 (6,2+5,96)*1,9*0,25 plocha : (2,3+12,73)*14,4*0,25	m3	78,33813	112,00	8 773,87	800-1	RTS 22/ II
						4,48650		
						6,12000		
						7,84763		
						5,77600		
						54,10800		
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, (2,3+12,73)*14,4*0,1	m3	21,64320	214,00	4 631,64	800-1	RTS 22/ II
						21,64320		
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 21,64320	m3	21,64320	42,00	909,01	800-1	RTS 22/ II
						21,64320		
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek prohloubení pro obrubníky : (1,57+1,6+11,54+3,93+2,3+1,57)*0,3*0,1 14,4*0,3*0,1 (10,12+5,045+1,6)*0,3*0,1 (1,5+6,2*2+5,96*2)*0,3*0,1	m3	2,38485	142,00	3 386,49	800-1	RTS 22/ II
						0,67530		
						0,43200		
						0,50295		
						0,77460		
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 21,64320 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 2,38485	m3	24,02805	280,00	6 968,13	800-1	RTS 22/ II
						21,64320		
						2,38485		
6	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	2,38485	750,00	1 884,03	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-150	VV Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 2,38485		2,38485				
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	24,02805	13,00	432,50	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 24,02805		24,02805				
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. chodníky : (2+1,54+3,93+2,5)*1,8 14,4*1,7 (1,3+10,12+1,7+5,145+0,2)*1,7 (6,2+5,96)*1,9 plocha : (2,3+12,73)*14,4	m2	313,35250	15,00	4 700,29	800-1	RTS 22/ II
				17,94600				
				24,48000				
				31,39050				
				23,10400				
				216,43200				
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	24,02805	380,00	6 727,85	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 24,02805		24,02805				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				10 929,60		
10	274272110RT2	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 150 mm, výplň betonem C 12/15, Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 2 s výplní betonem, bez výztuže, vyhrazení prostoru stromů, podklad pro mříž : 1,2*0,25*4*9	m2	10,80000	1 012,00	10 929,60	801-1	RTS 22/ II
				10,80000				
Díl: 5		Komunikace				298 568,75		
11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, pro kotvení ocelové pásovinu obruby : ((2,3+12,73)*2+14,4)*0,25*2	m2	22,23000	542,00	12 048,66	801-1	RTS 22/ II
				22,23000				
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 22,23000	m2	22,23000	146,00	3 112,20	801-1	RTS 22/ II
				22,23000				
13	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrtí s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm, Kamenivo nestanovené	m2	97,79140	194,00	18 971,53	822-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-150	VV Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,5+11,54+3,93+2,3)*1,57		30,25390				
		14,4*1,5		21,60000				
		(1,6+10,12+1,7+5,045)*1,5		27,69750				
		(6,2+5,96)*1,5		18,24000				
14	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 200 mm, Kamenivo nestanovené	m2	203,47200	214,00	43 543,01	822-1	RTS 22/ II
		15,03*14,4-1,2*1,2*9		203,47200				
15	567211125R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 250 mm	m2	13,33800	780,00	10 403,64	822-1	RTS 22/ II
		pro kotvení ocelové pásoviny obruby : ((2,3+12,73)*2+14,4)*0,3		13,33800				
16	567211215R00	Podklad z prostého betonu třídy II., tloušťky 150 mm	m2	23,84850	520,00	12 401,22	822-1	RTS 22/ II
		(1,57+1,6+11,54+3,93+2,3+1,57)*0,3		6,75300				
		14,4*0,3		4,32000				
		(10,12+5,045+1,6)*0,3		5,02950				
		(1,5+6,2*2+5,96*2)*0,3		7,74600				
17	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	97,79140	360,00	27 381,59	822-1	RTS 22/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		(1,5+11,54+3,93+2,3)*1,57		30,25390				
		14,4*1,5		21,60000				
		(1,6+10,12+1,7+5,045)*1,5		27,69750				
		(6,2+5,96)*1,5		18,24000				
18	564811111T01	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 5 cm	m2	203,47200	72,00	14 853,46		Vlastní
		1 cm drcené kamenivo 0/4						
		2 cm drcené kamenivo 4/8						
		1 cm plavené kamenivo 0/8						
		1 cm betonový recyklát 0/16						
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 203,47200		203,47200				
19	564831111T01	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 10 cm	m2	203,47200	135,00	27 468,72		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-150	VV Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5 cm kamenivo drcené 8/16 2,5 cm plavené kamenivo 0/8 2,5 cm betonový recyklát 0/16 15,03*14,4-1,2*1,2*9				203,47200		
20	591	Dodávka a osazení litinové mříže 120x120 cm	kus	9,00000	10 000,00	94 500,00		Vlastní
21	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	102,68097	330,00	33 884,72	SPCM	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 97,79140 Koeficient : 0,05				97,79140 4,88957		
Díl: 91						32 990,43		
Doplňující práce na komunikaci								
22	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 1,57+1,6+11,54+3,93+2,3+1,57 14,4 10,12+5,045+1,6 1,5+6,2*2+5,96*2	m	79,49500	415,00	32 990,43	822-1	RTS 22/ II
						22,51000 14,40000 16,76500 25,82000		
Díl: 99						9 504,03		
Staveništní přesun hmot								
23	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	271,54369	35,00	9 504,03	822-1	RTS 22/ II
Díl: 767						60 080,70		
Konstrukce zámečnické								
24	767914830R00	Demontáž oplocení demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m	m	18,50000	105,00	1 942,50	800-767	RTS 22/ II
25	76791	Obruba ploch u občerstvení - mlatová plocha - Ocel 100/6 + roxor D14 kotvení 100/6 : ((2,3+12,73)*2+14,4)*4,71 roxor 114, pomocný materiál : 20,94	bm	230,34660	122,00	28 102,29		Vlastní
						209,40660 20,94000		
26	900100002RBA	Plot z drátěného pletiva poplastovaného, na ocelové sloupky, výšky 2 m, vrata, vrátka, ostrnatý drát, podhrabové desky	100 m	0,20000	147 500,00	29 500,00	AP-HSV	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	01	Objekt občerstvení a WC
R:	2022051-150	VV Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm typových, se zabetonováním do 0,05 m3 betonem B 30, dodávka a montáž pletiva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, ostnatého drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m).						
27	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	595,45000	0,90	535,91	800-767	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				84,71		
28	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Předpoklad kovové sloupky a pletivo - odvoz do sběrných surovin (bez poplatku za uložení)	t	0,17113	255,00	43,64	801-3	RTS 22/ II
29	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,71125	24,00	41,07	801-3	RTS 22/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				5 000,00		
30	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 22/ II
31	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II
Celkem						455 572,03		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						6 349,81		
1	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 4*4*0,2	m3	3,20000	112,80	358,40	800-1	RTS 22/ II
					3,20000			
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 1,4*3*0,14	m3	0,58800	22,11	291,06	800-1	RTS 22/ II
					0,58800			
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,58800	m3	0,58800	4,11	24,11	800-1	RTS 22/ II
					0,58800			
4	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 3,3*0,8*0,75	m3	1,98000	57,60	1 138,50	800-1	RTS 22/ II
					1,98000			
5	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,98000	m3	1,98000	41,80	81,18	800-1	RTS 22/ II
					1,98000			
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 0,6*0,3*0,75*2 patky : 0,4*0,4*0,55*5	m3	0,71000	1 420,00	1 008,20	800-1	RTS 22/ II
					0,27000			
					0,44000			
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,58800	m3	3,27800	352,00	950,62	800-1	RTS 22/ II
					0,58800			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,98000		1,98000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,71000		0,71000				
8	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	0,71000	190,00	560,90	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,71000		0,71000				
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	3,27800	18,00	59,00	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 3,27800		3,27800				
10	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	16,00000	60,00	960,00	800-1	RTS 22/ II
11	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	3,27800	280,00	917,84	800-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 3,27800		3,27800				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				18 428,34		
12	213151121R00	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextilie (1,4*3+1,4*0,3+3*0,3)*2	m2	11,04000	23,00	253,92	827-1	RTS 22/ II
				11,04000				
13	274321311R00	Beton základových pasů železový třídy C 16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 3 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže (3,3*0,8+0,3*0,6*2)*0,8 Koeficient : 0,035	m3	2,48400	3 090,00	7 675,56	801-1	RTS 22/ II
				2,40000				
				0,08400				
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (3,3+0,8+0,3*2)*2*0,15	m2	1,41000	542,00	764,22	801-1	RTS 22/ II
				1,41000				
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,41000	m2	1,41000	140,00	197,40	801-1	RTS 22/ II
				1,41000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	275321311R00	Beton základových patek železový třídy C 16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 3 bez dodávky a uložení výztuže 0,4*0,4*0,6*5 Koefficient : 0,035	m3	0,49680	3090,00	1 535,11	801-1	RTS 22/ II
				0,48000	0,01680			
17	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 0,4*4*0,15*5	m2	1,20000	542,00	650,40	801-1	RTS 22/ II
				1,20000				
18	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 1,20000	m2	1,20000	140,00	168,00	801-1	RTS 22/ II
				1,20000				
19	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli z prutové oceli, 10505, , , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříh, ohyb; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm včetně distančních prvků předpoklad 50 kg/m3 pásy i patky : Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 2,48400*0,05 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 0,49680*0,05	t	0,14904	45000,00	6 706,80	801-1	RTS 22/ II
				0,12420	0,02484			
20	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 11,04000 Koefficient : 0,2	m2	13,24800	36,00	476,93	SPCM	RTS 22/ II
				11,04000	2,20800			
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						45 936,00		
21	318216114TT2	Oplocení gabiony š.400 mm, oko 100x25 mm, včetně dodávky lomového kamene 3*2,4	m2	7,20000	6380,00	45 936,00		Vlastní
				7,20000				
Díl: 5 Komunikace						8 022,15		
22	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	3,00000	540,00	1 920,00	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, podklad beton t. 25 cm : (1,5*2+3)*0,25*2		3,00000				
23	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	3,00000	140,00	420,00	801-1	RTS 22/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 3,00000		3,00000				
24	564851111R00	Podklad ze šterkové frakce s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 150 mm frakce 32/63 : 1,4*3*2	m2	8,40000	159,00	1 629,60	822-1	RTS 22/ II
				8,40000				
25	564851111RT4	Podklad ze šterkové frakce s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 150 mm, Kamenivo nestanovené 1,1*3,3	m2	3,63000	198,00	704,22	822-1	RTS 22/ II
				3,63000				
26	567211125R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 250 mm (1,5*2+3)*0,2*0,25	m2	0,30000	420,00	126,00	822-1	RTS 22/ II
				0,30000				
27	567211210R00	Podklad z prostého betonu třídy II., tloušťky 100 mm (3,5+1,7*2+0,5)*0,3	m2	2,22000	160,00	355,20	822-1	RTS 22/ II
				2,22000				
28	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m lože tl. 40 mm 3,7*1,4	m2	5,18000	207,00	1 072,26	822-1	RTS 22/ II
				5,18000				
29	59245320R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 40,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 5,18000 Koeficient : 0,05	m2	5,43900	130,00	1 794,87	SPCM	RTS 22/ II
				5,18000				
				0,25900				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						992,32		
30	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, , Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 2	m3	0,19000	3 900,00	741,00	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem (3,3*0,8+0,3*0,6*2)*0,05 0,4*0,4*0,05*5			0,15000 0,04000				
31	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny lať před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 0,19000	m3	0,19000	425,00	79,80	801-1	RTS 22/ II	
32	631571005R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva z kačírku frakce 22-32 mm pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, 1,5*3*0,045 Koeficient : 0,1	m3	0,22275	770,00	171,52	801-1	RTS 22/ II	
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					3 336,73		
33	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 3,5+1,7*2+0,5	m	7,40000	599,00	2 442,00	822-1	RTS 22/ II	
34	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 7,40000 Koeficient : 0,07	kus	7,91800	113,00	894,73	SPCM	RTS 22/ II	
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					7 884,00		
35	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu sloupky kabin : 3*8	kus	24,00000	199,00	4 776,00	801-4	RTS 22/ II	
36	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu vztužení gabionu : 3*4	kus	12,00000	251,00	3 108,00	801-4	RTS 22/ II	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					882,14		
37	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	25,20399	35,00	882,14	822-1	RTS 22/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 725		Zařizovací předměty				8 976,96		
38	7251	Dodávka, montáž a připojení solární sprchy	kus	2,00000	4 320,00	8 640,00		Vlastní
39	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	86,40000	3,90	336,96	800-721	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				60 469,02		
40	766412123R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 1 m ² , palubkami pro pero a drážku, modřínovými, šířky přes 80 do 100 mm šroubované na OK : 1,5*2*2*7	m ²	42,00000	220,00	13 440,00	800-766	RTS 22/ II
41	7661	Dodávka a montáž roštu podlahy a podlahových desek vč. materiálu dle PD 1,5*3	m ²	4,50000	1 290,00	5 805,00		Vlastní
42	7662	Dodávka a montáž lavice v převlékací kabině 400/1465 mm	kus	2,00000	3 590,00	7 180,00		Vlastní
43	61191799TR	Palubka obkladová severská borovice 117/19 mm Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 42,00000 Koefficient : 0,15	m ²	48,30000	680,00	33 327,00		Vlastní
44	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	597,52000	1,20	717,02	800-766	RTS 22/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				53 467,29		
45	7671	Dodávka a osazení obruby z pásovin 100/6 mms povrchovou úpravou - viz PD pásovina 100/6 s povrchovou úpravou : (1,5*2+3)*4,71	kg	28,26000	138,00	3 928,14		Vlastní
46	7672	Dodávka a montáž nosné konstrukce stěn kabin - viz PD, žárově zinkováno 70/70/5 : 2,25*8*10,205 60/15 : 1,5*7*3*7,005 60/15 - svislé prvky dveří : 2*4*7,005 Mezisoučet spojovací a pomocný materiál panty, zámky apod 10% : 46,039	kg	506,42650	85,00	43 046,25		Vlastní
47	7673	Výztuhy gabionu - žárově zinkované 60/40/3 : (0,38+0,25+2,2)*4,427*4	kg	50,11364	119,00	5 963,52		Vlastní
48	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	529,38000	1,00	529,38	800-767	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-021	VV sprchy a 2 kabiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně						
Díl: 783		Nátěry				27 917,40		
49	783626300R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické lazurovací, 3x lakování	m2	96,60000	289,00	27 917,40	800-783	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 48,30000*2		96,60000				
Díl: ON		Ostatní náklady				4 800,00		
50	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II
51	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 22/ II
52	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	800,00	800,00		RTS 22/ II
Celkem						247 462,16		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-022	VV 4 kabina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						3 590,38		
1	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 4*4*0,2	m3	3,20000	112,50	358,40	800-1	RTS 22/ II
					3,20000			
2	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 1,1*0,4*0,5*3	m3	0,66000	57,50	379,50	800-1	RTS 22/ II
					0,66000			
3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,66000	m3	0,66000	41,50	27,06	800-1	RTS 22/ II
					0,66000			
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 0,4*0,4*0,55*6	m3	0,52800	1427,50	749,76	800-1	RTS 22/ II
					0,52800			
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,66000 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 0,52800	m3	1,18800	290,00	344,52	800-1	RTS 22/ II
					0,66000			
					0,52800			
6	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 0,52800	m3	0,52800	799,00	417,12	800-1	RTS 22/ II
					0,52800			
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,18800	m3	1,18800	18,00	21,38	800-1	RTS 22/ II
					1,18800			
8	181101111R00	Úprava pláně v zářezích bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně	m2	16,00000	60,00	960,00	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-022	VV 4 kabina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.								
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	1,18800	295,00	332,64	800-1	RTS 22/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,18800				1,18800				
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						10 097,65		
10	274321311R00	Beton základových pasů železový třídy C 16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 3	m3	0,81972	3080,00	2 532,93	801-1	RTS 22/ II
včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže								
1,1*0,4*0,6*3				0,79200				
Koeficient : 0,035				0,02772				
11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení	m2	1,80000	542,00	975,60	801-1	RTS 22/ II
svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
(1,1+0,4)*2*0,2*3				1,80000				
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	1,80000	140,00	252,00	801-1	RTS 22/ II
svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 1,80000				1,80000				
13	275321311R00	Beton základových patek železový třídy C 16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 3	m3	0,59616	8 096,00	1 842,13	801-1	RTS 22/ II
bez dodávky a uložení výztuže								
0,4*0,4*0,6*6				0,57600				
Koeficient : 0,035				0,02016				
14	275351215R00	Bednění stěn základových patek zařízení	m2	1,92000	542,00	1 040,64	801-1	RTS 22/ II
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
0,4*4*0,2*6				1,92000				
15	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	1,92000	140,00	268,80	801-1	RTS 22/ II
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-022	VV 4 kabina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,92000				1,92000		
16	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli z prutové oceli, 10505, , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříh, ohyb; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm	t	0,07079	45 000,00	3 185,55	801-1	RTS 22/ II
		včetně distančních prvků pásy i patky :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,81980*0,05		0,04099				
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 0,59620*0,05		0,02981				

Díl: 5 Komunikace 7 822,07

17	5648511111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm, Kamenivo nestanovené	m2	7,14600	194,00	1 386,32	822-1	RTS 22/ II
----	---------------	---	----	---------	--------	----------	-------	------------

1,07*2,9*2

6,20600

0,47*0,5*4

0,94000

18	567211210R00	Podklad z prostého betonu třídy II., tloušťky 100 mm	m2	3,90000	160,00	624,00	822-1	RTS 22/ II
		(3,5+3)*2*0,3		3,90000				

19	5968111111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m2	10,50000	207,00	2 173,50	822-1	RTS 22/ II
----	---------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

lože tl. 40 mm

3,5*3

10,50000

20	59245320R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 40,0 mm	m2	11,02500	330,00	3 638,25	SPCM	RTS 22/ II
----	-----------	--	----	----------	--------	----------	------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 10,50000

10,50000

Koeficient : 0,05

0,52500

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 492,48

21	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, , Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 2	m3	0,11400	3 900,00	444,60	801-1	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	--------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

1,1*0,4*0,05*3

0,06600

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-022	VV 4 kabina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,4*0,4*0,05*6		0,04800				
22	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 0,11400	m3	0,11400	120,00	47,88	801-1	RTS 22/ II
				0,11400				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				5 861,83		
23	917862111R00	Osazení silničního nebo chodničkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. (3,5+3)*2	m	13,00000	290,00	4 290,00	822-1	RTS 22/ II
				13,00000				
24	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 13,00000 Koeficient : 0,07	kus	13,91000	113,00	1 571,83	SPCM	RTS 22/ II
				13,00000				
					0,91000			
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 761,00		
25	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu 3*13	kus	39,00000	199,00	7 761,00	801-4	RTS 22/ II
				39,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				449,20		
26	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	12,83422	35,00	449,20	822-1	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				86 065,52		
27	766412123R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 1 m2, palubkami pro pero a drážku, modřínovými, šířky přes 80 do 100 mm (1,395+1,25)*2*2*6	m2	63,48000	320,00	20 313,60	800-766	RTS 22/ II
				63,48000				
28	7662	Dodávka a montáž lavice v převlékací kabině 400/1465 mm	kus	4,00000	3 590,00	14 360,00		Vlastní
29	61191799TR	Palubka obkladová severská borovice 117/19 mm Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 63,48000 Koeficient : 0,15	m2	73,00200	690,00	50 371,38		Vlastní
				63,48000				
					9,52200			
30	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	%	850,45000	1,20	1 020,54	800-766	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	02	Mobiliář
R:	2022051-022	VV 4 kabina

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

		50 m vodorovně						
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					70 335,59		
31	7672	Dodávka a montáž nosné konstrukce stěn kabin - viz PD, žárově zinkováno	kg	819,28470	88,00	69 639,20		Vlastní
		70/70/5 : 2,25*13*10,205		298,49625				
		60/15 : (1,395+1,25)*6*3*7,005		333,50805				
		60/15 dveře : 2*8*7,05		112,80000				
		Mezisosoučet		744,80430				
		pomocný, spojovací, panty, zámky : 74,4804		74,48040				
32	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	696,39000	1,00	696,39	800-767	RTS 22/ II
		50 m vodorovně						

Díl: 783	Nátěry					42 195,16		
33	783626300R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické lazurovací, 3x lakování	m2	146,00400	289,00	42 195,16	800-783	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 73,00200*2		146,00400				

Díl: ON	Ostatní náklady					4 800,00		
34	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II
35	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 22/ II
36	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	800,00	800,00		RTS 22/ II

Celkem						239 470,88		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	03	VO - úprava
R:	2022051-031	VV úprava VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Kabely				9 771,00		
1	11	CYKY-J 3x1.5	m	20,00000	45,00	900,00		Vlastní
2	12	CYKY-J 4x10	m	51,00000	157,00	8 007,00		Vlastní
3	13	Ukončení vodiče do 2,5mm ²	ks	4,00000	28,00	112,00		Vlastní
4	14	Ukončení vodiče do 16mm ²	ks	8,00000	94,00	752,00		Vlastní
Díl: 2		Svítlidla, sloupy				32 564,00		
5	21	Svítlidlo LED, 4600lm, 40W, IP68	ks	2,00000	3 888,00	7 776,00		Vlastní
6	22	Stožár osvětlovací 5 m, K 5-133/89/60 Z	ks	2,00000	8 955,00	17 910,00		Vlastní
7	23	SR 481-14 Z/UN (SR 721-14 Z EL.VÝZBROJ)	ks	2,00000	872,00	1 744,00		Vlastní
8	24	pojistka 6a	ks	2,00000	35,00	70,00		Vlastní
9	25	zdroj 42W/300K	ks	2,00000	1 870,00	3 740,00		Vlastní
10	26	6454-30 KRABICE ACIDUR 29, vč. zalévací hmoty	ks	2,00000	662,00	1 324,00		Vlastní
Díl: 3		Zemní práce				41 777,00		
11	31	Kabelová rýha 35x80 vč. lože, krytí a záhozu, zemina č. IV	m	45,00000	550,00	24 750,00		Vlastní
12	32	Základ pro sloup VO	ks	2,00000	1 320,00	2 640,00		Vlastní
13	33	trubka DN315/ 2000 mm	ks	1,00000	3 410,00	3 410,00		Vlastní
14	34	Výstražná filoe červená 300mm	m	45,00000	11,00	495,00		Vlastní
15	35	chránička např. Kopoflex D63	m	45,00000	71,00	3 195,00		Vlastní
16	36	FeZn 10	m	4,00000	106,00	424,00		Vlastní
17	37	FeZn 30x4	m	45,00000	129,00	5 805,00		Vlastní
18	38	svorka zemnicí páska-páska SR 02	ks	8,00000	71,00	568,00		Vlastní
19	39	svorka zemnicí páska-drát SR 03	ks	4,00000	88,00	352,00		Vlastní
20	391	svorka připojovací SP	ks	2,00000	69,00	138,00		Vlastní
Díl: 4		Revize, zkoušky, HZS				39 935,00		
21	41	vytýčení stávajících inženýrských sítí	set	1,00000	6 600,00	6 600,00		Vlastní
22	42	Dodavatelská dokumentace vč. skutečného provedení	hod	4,00000	550,00	2 200,00		Vlastní
23	43	Koordinace, ostatní profese	hod	5,00000	385,00	1 925,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	03	VO - úprava
R:	2022051-031	VV úprava VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	44	Přepojení VO, zajištění beznapěťových stavů	hod	6,00000	385,00	2 310,00		Vlastní
25	45	Mechanizační prostředky (jeřáb, plošiny, lešení ...)	den	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
26	46	podružný materiál	set	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
27	47	Revize	hod	5,00000	880,00	4 400,00		Vlastní
28	48	Přesun hmot a režie, proměnlivá položka	kpl	0,00000	3 300,00	0,00		Vlastní

Celkem						124 047,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	05	Místo pro odpadní nádoby
R:	2022051-051	VV odpady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	7 050,18					
1	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 7*2,5*0,25	m3	4,37500	112,00	490,00	800-1	RTS 22/ II
					4,37500			
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 13*0,17	m3	2,21000	575,00	1 270,75	800-1	RTS 22/ II
					2,21000			
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 2,21000	m3	2,21000	41,66	90,61	800-1	RTS 22/ II
					2,21000			
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 0,6*0,6*0,4*7	m3	1,00800	1 421,00	1 431,36	800-1	RTS 22/ II
					1,00800			
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 2,21000 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,00800	m3	3,21800	299,00	962,18	800-1	RTS 22/ II
					2,21000			
					1,00800			
6	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,00800	m3	1,00800	780,00	796,32	800-1	RTS 22/ II
					1,00800			
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 3,21800	m3	3,21800	18,00	57,92	800-1	RTS 22/ II
					3,21800			
8	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 7*2,5	m2	17,50000	50,00	1 050,00	800-1	RTS 22/ II
					17,50000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	05	Místo pro odpadní nádoby
R:	2022051-051	VV odpady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <i>Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 3,21800</i>	t	3,21800	280,00	901,04	800-1	RTS 22/ II
					3,21800			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				10 648,37		
10	275321311R00	Beton základových patek železový třídy C 16/20, Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 3 bez dodávky a uložení výztuže <i>0,6*0,6*0,6*7</i> <i>Koeficient : 0,035</i>	m3	1,56492	3 090,00	4 835,60	801-1'	RTS 22/ II
					1,51200			
					0,05292			
11	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <i>0,6*4*0,2*7</i>	m2	3,36000	542,00	1 821,12	801-1	RTS 22/ II
					3,36000			
12	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <i>Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,36000</i>	m2	3,36000	140,00	470,40	801-1	RTS 22/ II
					3,36000			
13	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli z prutové oceli, 10505, , , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříh, ohyb; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm včetně distančních prvků <i>Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 1,56500*0,05</i>	t	0,07825	45 900,00	3 521,25	801-1	RTS 22/ II
					0,07825			
Díl: 5		Komunikace				16 135,49		
14	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm, Kamenivo nestanovené <i>2 vrstvy po 15 cm : 13*2</i>	m2	26,00000	194,00	5 044,00	822-1	RTS 22/ II
					26,00000			
15	567211210R00	Podklad z prostého betonu třídy II., tloušťky 100 mm <i>(3,65+1,84+0,92+1,83+6,4+1,92)*0,3</i>	m2	4,96800	150,00	794,88	822-1	RTS 22/ II
					4,96800			
16	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	12,57000	297,00	3 733,29	822-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	05	Místo pro odpadní nádoby
R:	2022051-051	VV odpady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 12,57		12,57000				
17	599142111R00	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm 3,65+1,84+0,92	m	6,41000	145,00	929,45	822-1	RTS 22/ II
				6,41000				
18	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 12,57000 Koeficient : 0,08	m2	13,57560	415,00	5 633,87	SPCM	RTS 22/ II
				12,57000				
				1,00560				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				544,32		
19	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, , Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM II; Dmax = 22 mm; S 2 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem 0,6*0,6*0,05*7	m3	0,12600	3 900,00	491,40	801-1	RTS 22/ II
				0,12600				
20	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 0,12600	m3	0,12600	420,00	52,92	801-1	RTS 22/ II
				0,12600				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				8 081,28		
21	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 3,65+1,84+0,92+1,83+6,4+1,92	m	16,56000	488,00	8 081,28	822-1	RTS 22/ II
				16,56000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				788,11		
22	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	22,51750	35,00	788,11	822-1	RTS 22/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				16 091,59		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	05	Místo pro odpadní nádoby
R:	2022051-051	VV odpady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
23	766412123R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 1 m2, palubkami pro pero a drážku, modřínovými, šířky přes 80 do 100 mm viz PD - montáž na OK (1,2+1,5*4+1,2)*1,7	m2	14,28000	320,00	4 569,60	800-766	RTS 22/ II	
24	61191799TR	Palubka obkladová severská borovice 117/19 mm Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 14,28000 Koeficient : 0,15	m2	16,42200	990,00	11 331,18		Vlastní	
25	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	159,01000	1,20	190,81	800-766	RTS 22/ II	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					15 956,35		
26	7672	Dodávka a montáž nosné konstrukce sloupku - viz PD, žárově zinkováno + RAL 7021 70/70/5 : 7*1,7*10,205 60/5 : 14*1,7*2,335 Mezisoučet pomocný a spojovací materiál 5% : 177,0125*0,05	kg	185,86313	85,00	15 798,37		Vlastní	
27	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	157,98000	1,00	157,98	800-767	RTS 22/ II	
Díl: 783		Nátěry					9 491,92		
28	783626300R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické lazurovací, 3x lakování Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 16,42200*2	m2	32,84400	289,00	9 491,92	800-783	RTS 22/ II	
Díl: 799		Ostatní					28 000,00		
29	799	Dodávka kontejneru na tříděný odpad	kus	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní	
Díl: ON		Ostatní náklady					2 500,00		
30	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II	
31	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 22/ II	
Celkem						115 287,61			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	06	Sadové úpravy
R:	2022051-061	VV Sadové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	46 645,03					
1	162206112R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 20 do 50 m, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, zpět k zásypu a rozprostření klem obrubníků : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 54,98700*0,25	m3	13,74675	94,00	1 154,73	823-2	RTS 22/ II
					13,74675			
2	167103101R00	Nakládání výkopku zemina schopná zúrodnění neulehlého z hromad Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 54,98700*0,25	m3	13,74675	-7,00	646,10	823-2	RTS 22/ II
					13,74675			
3	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, (1,8*2+11,54+3,93+2,5+1,8)*0,5 14,4*0,5 (1,7+1,3+10,12+1,7+5,45+0,2+1,7)*0,5 (6,2+5,96)*2*0,3 ((2,3+12,73)*2+14,4)*0,3 SO 02 - Mobilář : (4*4-11,82)*0,3 (4*4-3,5*3)*0,3 SO 05 - odpady : (7*2,5-12,57)*0,3	m2	54,98700	-23,00	1 484,65	823-1	RTS 22/ II
					11,68500			
					7,20000			
					11,08500			
					7,29600			
					13,33800			
					1,25400			
					1,65000			
					1,47900			
4	181301104R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, SO 01 - komunikace : (1,8*2+11,54+3,93+2,5+1,8)*0,5 14,4*0,5 (1,7+1,3+10,12+1,7+5,45+0,2+1,7)*0,5 (6,2+5,96)*2*0,3 ((2,3+12,73)*2+14,4)*0,3	m2	54,98700	-135,00	7 588,21	800-1	RTS 22/ II
					11,68500			
					7,20000			
					11,08500			
					7,29600			
					13,33800			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022-051	ROŠ Otrokovice - II. etapa
O:	06	Sadové úpravy
R:	2022051-061	VV Sadové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SO 02 - Mobilizace : (4*4-11,82)*0,3 (4*4-3,5*3)*0,3		1,25400 1,65000				
		SO 05 - odpady : (7*2,5-12,57)*0,3		1,47900				
5	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením,	m2	164,96100	5,00	989,77	823-1	RTS 22/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 54,98700*3		164,96100				
6	185803211R00	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 54,98700	m2	54,98700	2,00	109,97	823-1	RTS 22/ II
				54,98700				
7	185804312R00	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	3,00000	156,00	474,00	823-1	RTS 22/ II
8	109	Dodávka a výsadba stromů - viz PD	kus	9,00000	3780,00	34 020,00		Vlastní
9	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	1,20000	148,00	177,60	SPCM	RTS 22/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				1 050,00		
10	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	1 050,00	1 050,00		RTS 22/ II
Celkem						47 695,03		