

### **1) Město Kardašova Řečice**

zastoupené starostou města, panem MVDr. Petrem Nekutem  
se sídlem: nám. J. Hrubého 64, 378 21 Kardašova Řečice  
IČ: 00246905  
DIČ: CZ00246905  
datová schránka ID: trrb6ca  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Kardašova Řečice  
číslo účtu: 0603131309/0800  
telefon: 384 383 031  
fax: 384 383 032  
e-mail: posta@kardasova-recice.  
dále jen objednatel

### **2) JINDŘICHOHRADECKÉ MONTÁŽE s.r.o.**

Zastoupená jednatelem, panem Miroslavem Šilhánem  
Se sídlem: Vídeňská 168/III, 377 01 Jindřichův Hradec  
Zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C,  
vločka 8896  
IČ: 251 95 379  
DIČ: CZ25195379  
Datová schránka: nrldx8y  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
Číslo účtu: 264449151/0300  
Telefon: 737 270 902  
e-mail: jhmont@jhmont.cz

dále jen zhotovitel

**uzavřeli tuto:**

## **SMLOUVU O DÍLO**

### **I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla v rozsahu níže vymezeném. Objednatel se zavazuje k jeho převzetí a k zaplacení sjednané ceny za jeho provedení, a to podle podmínek obsažených dále v této smlouvě.

Součástí předmětu díla a jeho ceny jsou všechny práce a dodávky, které jsou nezbytné k úplnému a řádnému provedení díla.

## **II. PŘEDMĚT DÍLA**

Zhotovitel se zavazuje provést zakázku: **Rekonstrukce vodovodu a kanalizace v ulici Komenského – Kardašova Řečice** dle zadávacích podmínek.

Rozsah díla a kvalitativní kritéria zakázky, včetně jejích součástí a příslušenství, která jsou předmětem této smlouvy, jsou stanoveny touto smlouvou, zadávacími podmínkami, cenovou nabídkou zhotovitele, platnými normami a obecně závaznými právními předpisy.

Cenová nabídka zhotovitele je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

Součástí díla je i dodání dokladů o zkouškách a atestech, zejména na jednotlivé části díla, technologie, přípojky atd., jakož i příslušných certifikátů a prohlášení o shodě opatřených atesty příslušných zkušeben.

Veškeré doklady budou v českém jazyce.

Případné práce nad rámec výše uvedeným ujednáním a případné vícepráce vyplývající z dodatečných požadavků objednatele, budou prováděny pouze na základě dohody smluvních stran ve formě změnových listů.

## **III. CENA ZA DÍLO**

Cena za dílo byla sjednána dohodou smluvních stran ve výši:

Cena bez DPH: 1 393 915,00 Kč

Výše DPH: 292 722,15 Kč

**Celková cena včetně DPH 1 686 637,15 Kč**

Tato cena byla sjednána na základě cenové nabídky, která je závazná pro obě strany a je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

Cena za dílo uvedená v čl. III je konečná, úplná a zahrnuje veškeré práce, poplatky a náklady zhotovitele související s realizací předmětu této smlouvy v rozsahu předmětu díla dle předaných podkladů uvedených v čl.II.

Pokud budou v průběhu provádění díla uplatněny a odsouhlaseny změny rozsahu díla, popřípadě více práce nebo méně práce bude cena změněna písemným změnovým listem.

## **IV. FAKTURACE A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

Objednatel se zavazuje uhradit cenu za dílo stanovenou v čl. III, a to, na základě faktury zhotovitele, vystavených po dokončení zakázky. Přílohou a nedílnou součástí faktury bude soupis skutečně provedených dodávek a prací odsouhlasených objednatelem.

Faktury jsou splatné převodním příkazem na účet zhotovitele do 30 dnů po jejich doručení objednateli spolu s objednatelem odsouhlaseným soupisem skutečně provedených prací.

Splatnost faktur se prodlužuje o prodlení s dodáním objednatelem odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací. Za den splnění povinnosti zaplatit faktury je považován den odeslání úhrady z účtu objednatele. V případě prodlení na straně objednatele má zhotovitel právo na úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý započatý den prodlení, to však neplatí, nedošlo-li k řádnému splnění díla, resp. jeho fakturované části.

Po předání zakázky a po odstranění případných vad a nedodělků díla, zjištěných při přijímacím řízení, je objednatel povinen uvolnit poslední platbu do 30 dnů ode dne, k němuž byly závady a nedodělky odstraněny a současně vyplatí zádržné.

**Veškeré faktury za práce a dodávky na této zakázce budou vytaveny v režimu PDP.**

## V. DOBA PLNĚNÍ

Zhotovitel provede dílo ve lhůtě **40 pracovních dnů**

Zahájení díla: **do 5 dnů od podpisu smlouvy**

Předání díla: **nejpozději po uplynutí lhůty 40 pracovních dnů od zahájení prací**

Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.

Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít dílo nebo jeho dohodnutou část i v nabídnutém zkráceném termínu a toto zúčtovat a zaplatit.

Dodržení času plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku.

Předání díla:

a) Zhotovitel vyzve objednatele písemně k předání a k převzetí díla. Převzetí díla bude provedeno protokolárním zápisem mezi oběma stranami. Je podmíněno předáním revizních zpráv, atestů o funkčnosti a výkresů skutečného provedení. Tyto podmínky jsou nutné i pro konečné vyúčtování řádně provedeného díla.

- b) Zhotovitel dodá k přejímacímu řízení tyto doklady:
- : atesty ( certifikáty) na použité materiály a výrobky v českém jazyce
  - : doklady o likvidaci (uložení) odpadů ze stavební činnosti
  - : protokoly o všech vyžádaných a provedených zkouškách, návody, VRZ elektro, záruční listy technologických zařízení a projekt stavby se zákresem skutečného stavu
- c) Zhotovitel odevzdá a objednatel převezme dokončené dílo s tím, že zhotovitel ke dni předání předloží atesty dodávek a kompletní fotodokumentaci se zdokumentováním důležitých detailů stavby. Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít, stejně jako dílo s vadami a nedodělky, které brání užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.
- d) Místo montáže bude vyklizeno a vyčištěno zhotovitelem nejpozději do 3 dnů po předání a převzetí stavby (nebo části) stavby, a to včetně objektů zařízení staveniště.

## **VI. PODMÍNKY PROVEDENÍ DÍLA**

Zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu ( Pojištění majetku a odpovědnosti podnikatelů). Výše pojistného plnění je 15 000 000 Kč.

V místě montáže je možno zajistit připojení elektřiny a vody.

Zhotovitel zabezpečí dopravu a skladování strojů, zařízení, konstrukcí, stavebního a montážního materiálu, veškerých stavebních hmot a dílů, materiálů a výrobků a jejich přesun ze skladu na staveniště.

Na místo montáže mohou kromě zhotovitele vstupovat pouze pracovníci pověřeni objednatelem, o čemž se provede zápis ve stavebním deníku.

Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků.  
Zhotovitel je povinen zajistit dodržování platných předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.

Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odpady, které jsou výsledkem stavební činnosti, nechá zlikvidovat na své náklady a v souladu s obecně závaznými předpisy a řádné provedení likvidace doloží.

Zhotovitel při realizaci této zakázky bude v předstihu o postupu prováděných prací informovat uživatele dotčených bytů.

Zhotovitel je povinen provádět dílo:

- a) dle zadávací dokumentace odsouhlasené objednatelem což potvrzuje zhotovitel podpisem této smlouvy

- b) dle příslušných platných norem a ustanoveních o provádění stavebních prací
- c) v souladu s připomínkami, standardy, pokyny a podmínkami učiněnými objednatelem nebo jím zmocněnými osobami v průběhu provádění díla
- d) v souladu s připomínkami, pokyny a podmínkami učiněnými veřejnoprávními orgány.

Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o všech skutečnostech, které mohou způsobit finanční nebo jinou újmu objednateli.

Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli veškeré požadované informace, potřebné k řádnému a včasnému provádění díla. Nesplnění této povinnosti opravňuje zhotovitele k přerušení prací nebo k prodloužení termínu dokončení o přiměřenou dobu a náhradě případné škody.

Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem tak, že se bezodkladně nejpozději do 3 pracovních dnů od požádání zhotovitele vyjádří ke skutečnostem, které jsou nezbytné pro pokračování v řádném a včasném provedení díla.

Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, bezodkladně nejméně 3 pracovní dny předem. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, může objednatel dodatečně požadovat těchto odkrytí těchto prací na svoje náklady. Bylo-li dodatečnou kontrolou zjištěno, že práce nebyly řádně provedené, náklady hradí zhotovitel.

O každé provedené kontrole bude vyhotoven objednatelem (stavebním dozorem) zápis nebo příslušná fotodokumentace i s výsledkem takovéto kontroly.

Kontrola realizace zakázky bude dle dohody na staveništi. Zhotovitel se bude účastnit jednání ke sledování průběhu realizace díla.

Zhotovitel je povinen oznámit objednateli neprodleně po zjištění, bezodkladně nejdéle však do 3 dnů od jejich zjištění: vady, popř. nekompletnost objednatelům předaných podkladů:  
podstatné překážky, které zjistí a které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou.

V době realizace stavby jedná zhotovitel s objednatelem nebo jeho pověřeným zástupcem. Za zhotovitele může jednat přímo objednatel nebo pověřený zástupce.

Dodržení doby provedení díla je podmíněno plynulým financováním a dodržením ve smlouvě uvedených termínů objednatele. Při nesplnění těchto podmínek bude doba provedení díla prodloužena o dobu, po níž byl objednatel v prodlení se svým plněním. zejména financováním, nebude-li dohodnuto jinak.

Objednatel je oprávněn zastavit provádění prací zhotovitelem v těchto případech :  
: bude-li přes písemná nebo jiná upozornění dodávka prací nebo výrobků nekvalitní nebo bude v rozporu se schváleným projektem nebo jeho dodatečnými změnami  
: zjistí-li, že je ohrožena bezpečnost stavby, životy nebo zdraví pracovníků, hrozí-li vážné hospodářské škody, případně se tak strany písemně dohodnou

Náklady z takto oprávněného zastavení prací nese zhotovitel. Zastavení prací musí být neprodleně zaneseno a řádně zdůvodněno zápisem.

Práce na zakázce mohou být dále přerušeny pouze z důvodů technologických přestávek, nepříznivého počasí a vyšší moci. Přerušil-li zhotovitel práce na stavbě po dobu delší než je oprávněn má objednatel právo od této smlouvy odstoupit s tím, že za veškeré škody vzniklé objednateli odpovídá a hradí je zhotovitel.

Objednatel je oprávněn se účastnit výběrového řízení subdodavatelů jednotlivých částí stavby a výběru dodavatelů materiálu. Zároveň zhotovitel po vzájemné dohodě musí akceptovat objednatelem vybraného subdodavatele jednotlivých stavebních částí nebo dodavatele materiálu. V tomto případě si může zhotovitel načítovat běžnou marži až do výše 5%, ovšem za předpokladu, že bude záruka poskytnuta za celé dílo.

Zhotovitel ručí objednateli, že pro stavbu doporučí objednateli nejvhodnější materiály nejvyšší kvality.

Objednateli přísluší právo rozhodnout o výběru veškerých materiálů na stavbu, výběru zařízení, subdodávek. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli materiály na stavbu, zařízení, subdodávky k odsouhlasení.

## **VII. ODPOVĚDNOST ZA VADY**

Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla bude mít vlastnosti vymezené touto smlouvou, bude splňovat požadavky příslušných předpisů a norem a bude způsobilý k obvyklému užívání. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení stavby až do jejího předání, ledaže by ke škodě došlo jinak.

Reklamáce vad díla bude objednatelem uplatněna písemnou formou nebo emailem, a to bezodkladně po jejich zjištění. Tyto vady musí být odstraněny v dohodnutém termínu, nejpozději však do 30 dnů ode dne jejich uplatnění s tím, že zhotovitel začne vady odstraňovat do 2 dnů, jedná-li se o havarijní stav, jinak do 15 dnů ode dne provedení reklamáce objednatelem a bude pokračovat v jejich nepřetržitém odstraňování tak, aby byly odstraněny v co nejkratším termínu. Nesplní-li zhotovitel tyto podmínky je oprávněn objednatel nechat vady odstranit na náklady zhotovitele.

Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny použitím podkladů, pokynů či materiálů převzatých od objednatele a zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, případně na tuto nevhodnost objednatele upozornil, ale ten na použití zmíněných podkladů, pokynů či materiálů přesto trval.

Záruční doba je stanovena na 60 měsíců.

Záruční doba počíná běžet dnem převzetí řádně provedeného díla.

## **VIII. SANKCE A ODŠKODNĚNÍ**

V případě, že zhotovitel nesplní včas a řádně svůj závazek a nepředá dílo ve lhůtách stanovených v čl. V. této smlouvy, je povinen zaplatit za prodlení s každým nesplněným termínem smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý kalendářní den prodlení. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.

Zaplacením smluvních pokut se zhotovitel nezbavuje svých povinností k řádnému dokončení díla.

V případě prodlení nebo nedodržení závazků z této smlouvy z důvodů zapříčiněných zhotovitelem bude stanoven náhradní termín plnění vzájemnou dohodou, uzavřenou nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy se dostane zhotovitel do prodlení. V případě, že zhotovitel nezajistí nápravu ani v dohodnutém náhradním termínu, je objednatel, bez újmy na právech touto smlouvou stanovených, oprávněn odstoupit s okamžitou platností od této smlouvy. Po odstoupení od smlouvy má objednatel právo zadat dokončení díla jinému subjektu nebo jeho část dokončit sám. Právo na náhradu škody vzniklé objednateli tím není dotčeno.

Objednatel je oprávněn účtovat 5.000,- Kč za každý den prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště. Staveniště bude vyklizeno v termínu a způsobem uvedeným v článku V.

Právo stran na náhradu škody vzniklé porušením podmínek uvedených v této smlouvě není zaplacením smluvní pokuty dotčeno.

## **IX. DALŠÍ UJEDNÁNÍ**

Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepředají třetím osobám bez písemného souhlasu a nepoužijí tyto informace ani pro jiné účely než pro plnění podmínek této smlouvy.

Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele (zadávací dokumentací, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy).

V případě, že dojde k odstoupení od smlouvy ze strany objednatele aniž došlo k podstatnému porušení smluvních povinností zhotovitelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli práce rozpracované ke dni přerušování, resp. odstoupení od smlouvy, a to v částce, která bude vypočtena v závislosti na stavu rozpracovanosti příslušné etapy provádění díla. Tato částka je splatná do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.

Za podstatné porušení smluvních povinností, pro které může smluvní strana odstoupit od smlouvy se považuje:

- a) kvalita prací neodpovídá dohodnutým požadavkům a zhotovitel nepřistupuje po písemném nebo emailovém vyzvání seriózně k její nápravě
- b) porušením zhotovitelem technologické kázně. Objednatel má v tomto případě právo na úhradu prokazatelných škod, vzniklých odstoupením od smlouvy.

Případné rozpory budou řešeny statutárními orgány obou smluvních stran nebo jimi pověřenými osobami.

Závaznou formou vzájemné komunikace smluvních stran je:

- a) doporučený dopis
- b) email
- c) fax potvrzený následným dopisem
- d) zápis z jednání, písemně ověřený pověřenými zástupci obou smluvních stran

Obě strany jsou zproštěny v přiměřeném rozsahu smluvních závazků, pokud plnění brání vyšší moc.

Součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

- a) technická dokumentace
- b) cenová nabídka ( detailní rozpočet)

## X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den podpisu oběma smluvními stranami.

Smlouvu je možno měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí občanským zákoníkem. V případě, že některé ustanovení této smlouvy je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy účinná. Strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení této smlouvy ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního, neúčinného.

Strany prohlašují, že si smlouvu řádně přečetly, její obsah je jim jasný a nežadají dalších upřesnění. Strany souhlasí s obsahem smlouvy a prohlašují, že nebyla ujednána v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.

Tato smlouva je provedena ve dvou stejnopisech. Každá strana obdrží po jednom vyhotovení.

V Jindřichově Hradci dne 27. 02. 2022 .....

**MĚSTO**  
**378 21 Kardašova Řečice**

.....  
objednatel  
Město Kardašova Řečice  
MVDr. Petr Nekut, starosta města

JINDŘICHOHRADECKÉ MONTÁŽE s.r.o.  
Vítězná 139/III  
377 01 JINDŘICHŮV HRADEC  
IČO: 271 95 378, DIČ: CZ-27195378

.....  
JINDŘICHOHRADECKÉ MONTÁŽE s.r.o.  
Miroslav Šilhán, jednatel

## SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód stavby :	Název stavby : Rekonstr. vodovodu a kanalizace - ul. Komenského	Datum: 08/2019
Místo stavby: k.ú. Vlachovo Březí		
Projektant :		IČO : DIČ :
Objednatel : Město Kardašova Řečice		IČO : DIČ :
Zpracovatel :		IČO : DIČ :
Zhotovitel :		IČO : DIČ :
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
Základní rozpočtové náklady (ZRN)		1 342 885 Kč
Průzkumné, geodetické a projektové práce + Technologie + Mobiliář		0 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		51 030 Kč
Ostatní rozpočtové náklady (ORN)		0 Kč
Doplňkové rozpočtové náklady (DRN)		0 Kč
<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 393 915 Kč</b>
Základ pro DPH	21% činí :	1 393 915 Kč
DPH	21% činí :	292 722 Kč
Základ pro DPH	15% činí :	0 Kč
DPH	15% činí :	0 Kč
<b>CENA CELKEM VČETNĚ DPH:</b>		<b>1 686 637 Kč</b>

Projektant:

Datum, razítko, podpis

Zpracovatel:

Datum, razítko, podpis

Objednatel:

Datum, razítko, podpis

Zhotovitel:

**JINDŘICHŮV HRADEC s.r.o.**  
 Víceřadná 139/III  
 677 01 JINDŘICHŮV HRADEC  
 IČO: 281 06 370, DIČ: 046-25186370  
 →

M.

Datum, razítko, podpis

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód stavby :	Název stavby :	Datum:		
	Rekonstr. vodovodu a kanalizace - ul. Komenského	08/2019		
Místo stavby:	k.ú. Vlachovo Březí			
Projektant:				
Objednatel:	Město Kardašova Řečice			
Zpracovatel:				
Zhotovitel:				
<b>NÁKLADY ZA JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OBJEKTY</b>				
Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena bez DPH (Kč)	Cena s DPH (Kč)
SO-301	Vodovod	827 11	406 897	492 345
SO-302	Kanalizace	827 21	987 017	1 194 291
<b>CENA ZA STAVBU CELKEM</b>			<b>1 393 914</b>	<b>1 686 636</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Kód objektu: SO-301	Název objektu: Vodovod	JKSO: 827 11	Cenová úroveň: 2021/I
Kód stavby:	Název stavby: Rekonstr. vodovodu a kanalizace - ul. Komenského	SKP: 871	Účelová M.J.: m
Projektant:	Počet účel. měrných jednotek: 101		
Objednatel: Město Kardašova Řečice	Náklady na měrnou jednotku: 4 029		
Počet listů:	Zakázkové čís.:		
Zpracovatel:	Zhotovitel:		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady (ZRN)</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)</b>	
Dodávka celkem	156 211	Ztížené výrobní podmínky	%
Montáž celkem	235 790	Oborová přírážka	%
Z HSV celkem	392 001	Přesun stavebních kapacit	%
R PSV celkem	0	Mimostaveništní doprava	%
N Instalace	0	Zařízení staveniště	2,30 %
: Montáže	0	Provoz investora	%
ZRN celkem	392 001	Kompletační činnost	1,50 %
I: Projektové práce	0	Ostatní VRN	%
II: Technologie	0	Rezerva	%
VII: Mobilář	0	součinnost provozovatele vod.	%
ZRN+I+II+VII	392 001	<b>Ostatní rozpočtové náklady (ORN)</b>	
VRN celkem	14 896	zaměření SPS	%
ORN celkem	0	dokumentace SPS	%
DRN celkem	0	<b>Doplňkové rozpočtové náklady (DRN)</b>	
Náklady celkem	<b>406 897</b>		%
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Datum:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 % činí :	406 897 Kč	
DPH	21,0 % činí :	85 448 Kč	
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč	
DPH	15,0 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH:</b>		<b>492 346 Kč</b>	

Poznámky:

### REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
	<b>HSV:</b>			
1	Zemní práce	15 362	84 980	100 342
4	Vodorovné konstrukce	4 218	3 586	7 804
8	Potrubí	135 178	124 677	259 856
9	Ostatní konstrukce a práce	1 452	12 276	13 728
99	Přesun hmot	0	10 271	10 271
	<b>HSV CELKEM</b>	<b>156 211</b>	<b>235 790</b>	<b>392 001</b>
	<b>Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem</b>	<b>156 211</b>	<b>235 790</b>	<b>392 001</b>

### SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství		CENA		HMOTNOST				
				4.	5.	Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání
						6.	7.	8.	9.	10.	11.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
<b>HSV:</b>												
<b>oddíl 1 Zemní práce:</b>												
1	C-130001101-0	PRÍPL ZA ŽTIZ VYKOP BLIZKOST PODZ VED	M3	10,400		0,0	377,0	3 920,8	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	5,6*1,5*1+2										
2	C-119001421-0	DOČASNE ZAJIST KABELU DO 3 KABELU	M	4,8		372,5	117,4	563,5	0,036	0,173	0,000	0,000
	množství =	6*0,8										
3	C-119001411-0	DOČASNE ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ DO JS 200MM	M	0,8		89,9	194,6	155,7	0,009	0,008	0,000	0,000
	množství =	SEJMUTI ORNICE 50M3- S VOD PREM -50M	M3	1,400		0,0	29,2	40,9	0,000	0,000	0,000	0,000
4	C-121101101-0	SEJMUTI ORNICE 50M3- S VOD PREM -50M	M3	1,400		0,0	29,2	40,9	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	0,7*10*0,2										
5	C-132201202-0	HLOUB RYH TR 3 S DO 200CM DO 1000M3	M3	60,060		0,0	352,0	21 141,1	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	(0,98*(10+3+90+1)+0,84*10)*0,5										
6	C-132201209-0	PRÍPL ZA LEPIVOST HL RYH TR 3 200CM	M3	12,012		0,0	16,5	198,2	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	60,060*0,2										
7	C-132301202-0	HLOUB RYH TR 4 S DO 200CM DO 1000M3	M3	60,060		0,0	352,0	21 141,1	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	(0,98*(10+3+90+1)+0,84*10)*0,5										
8	C-132301209-0	PRÍPL ZA LEPIVOST HL RYH TR 4 200CM	M3	12,012		0,0	16,5	198,2	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	60,060*0,2										
9	C-151101101-0	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN 1-4 2.5M	M3	60,060		0,0	45,0	2 702,7	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	(0,98*(10+3+90+1)+0,84*10)*0,5										
10	C-157101006-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 50M3	M3	23,940		0,0	40,0	957,6	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4	M3	23,940		0,0	227,0	5 434,4	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	0,21*114										
12	C-162701109-0	PRÍPL ZKD 1KM VOD PREM VYKOPKU TR 1-4	M3	119,700		0,0	17,5	2 094,8	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	23,94*5										
13	C-171201201-0	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU	M3	23,94		0,0	16,5	395,0	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	SKLADKOVNE ZEMIN A SYPANIN	M3	23,94		0,0	460,0	11 012,4	0,000	0,000	0,000	0,000
14	C-171201203-0	ZASYP ZHUTNENI JAM RYH KOLEM OBJEKTU	M3	87,010		0,0	89,5	7 787,4	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	0,77*10+0,63*10+0,77*3+0,7*90+0,7*11										
16	C-175101101-0	OBSYP POTRUBI BEZ PROHOZENI SYPANINY	M3	23,030		0,0	288,0	6 632,6	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	0,14*13+0,21*101										
17	H-58337123-1	STERKOPISEK 0-8MM Z3	M3	23,030		646,0		0,0	1,670	38,460	0,000	0,000
	množství =	PAZENI PRILOZNE STEN RYH HL DO 2M	M2	221,20		0,1	0,9	199,1	0,001	0,165	0,000	0,000
18	C-151101101-0	PAZENI PRILOZNE STEN RYH HL DO 2M	M2	221,20		0,0	0,5	110,6	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	1,6*2*10+1,4*2*10+1,4*2*3+1,4*90+1,4*2*11										
19	C-151101111-0	ODPAZENI PRILOZ STEN RYH HL DO 2M	M2	221,20		0,0	42,0	294,0	0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	ROZPR ORNICE ROVINA 500M2 TL 20CM	M2	7,00		0,0			0,000	0,000	0,000	0,000
	množství =	0,7*10										
<b>1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM</b>						<b>15 361,9</b>		<b>84 980,1</b>		<b>38,806</b>		<b>0,000</b>
<b>oddíl 4 Vodorovné konstrukce:</b>												
21	C-451573111-0	LOZE POTRUBI VE VYKOPU ZE STERKOPISKU	M3	7,980		528,6	449,4	3 586,2	1,891	15,088	0,000	0,000
	množství =	0,07*114										
<b>4 VODOROVNÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>						<b>4 218,2</b>		<b>3 586,2</b>		<b>15,088</b>		<b>0,000</b>





## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Kód objektu: SO-302	Název objektu: Kanalizace	JKSO: 827 21	Cenová úroveň: 2021/I
Kód stavby:	Název stavby: Rekonstr. vodovodu a kanalizace - ul. Komenského	SKP: 871	Účelová M.J.: m
Projektant:		Počet účel. měrných jednotek:	105
Objednatel: Město Kardašova Řečice		Náklady na měrnou jednotku:	9 400
Počet listů:	Zakázkové čís.:		
Zpracovatel:	Zhotovitel:		

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		
Dodávka celkem	397 819	Ztížené výrobní podmínky	%	0
Montáž celkem	553 065	Oborová přírážka	%	0
Z HSV celkem	950 884	Přesun stavebních kapacit	%	0
R PSV celkem	0	Mimostaveništní doprava	%	0
N Instalace	0	Zařízení staveniště	2,30 %	21 870
: Montáže	0	Provoz investora	%	0
ZRN celkem	950 884	Kompletační činnost	1,50 %	14 263
I: Projektové práce	0	Ostatní VRN	%	0
II: Technologie	0	Rezerva	%	0
VII: Mobiliiář	0	Součinnost provozovatele	%	0
ZRN+I+II+VII	950 884	Ostatní rozpočtové náklady (ORN)		
VRN celkem	36 134	Zaměření SPS	%	0
ORN celkem	0	DSPS	%	0
DRN celkem	0	Doplňkové rozpočtové náklady (DRN)		
Náklady celkem	<b>987 017</b>		%	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	987 017 Kč		
DPH	21,0 % činí :	207 274 Kč		
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč		
DPH	15,0 % činí :	0 Kč		
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH:</b>		<b>1 194 291 Kč</b>		

Poznámky:

Stavba : - Rekonstr. vodovodu a kanalizace - ul. Komenského  
Objekt : SO-302 - Kanalizace

Cenová úroveň : 2021/  
Datum zpracování :

### REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
	<b>HSV:</b>			
1	Zemní práce	34 436	239 353	273 789
4	Vodorovné konstrukce	8 477	8 457	16 933
5	Komunikace	59 126	53 853	112 979
8	Potrubí	294 790	169 576	464 366
9	Ostatní konstrukce a práce	990	8 370	9 360
96	Bourání konstrukcí	0	22 474	22 474
99	Přesun hmot	0	50 982	50 982
	<b>HSV CELKEM</b>	<b>397 819</b>	<b>553 065</b>	<b>950 884</b>
	<b>Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem</b>	<b>397 819</b>	<b>553 065</b>	<b>950 884</b>



26	C-113107123-0 množství = 1,3*20*1,4*15*20*1,15	ODSTR PODKLADU 200M2 KAM DRC TL 30CM	M2	70,00	0,0	428,0	29 960,0	0,000	0,000	0,400	28,000
27	C-113107142-0	ODSTR PODKLADU 200M2 ZIVIC TL 10CM	M2	70,00	0,0	152,0	10 640,0	0,000	0,000	0,181	12,670
28	C-113107012-0 množství = 1,3*3	ODSTR PODKLADU 50M2 KAM TEZ TL 20CM	M2	3,90	0,0	205,0	799,5	0,000	0,000	0,240	0,936
29	C-113106141-0	ROZ DLAZ PESI DLAZD BETONOVE K POUZ	M2	3,90	0,0	165,0	643,5	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>1 ZEMNI PRÁCE CELKEM</b>					<b>34 435,9</b>		<b>239 353,2</b>		<b>84,685</b>		<b>41,606</b>
<b>oddlí 4 Vodotvrné konstrukce:</b>											
30	C-451572111-0 množství = 0,08*47*0,09*105	LOZE POTRUBI VE JYKOPU KAM DROBNE TEZ	M3	13,210	528,6	449,4	5 936,6	1,891	24,977	0,000	0,000
31	C-452112111-0	OSAZ BET PRSTENCU POD POKLOPY V DO 12CM	KS	7	0,0	360,0	2 520,0	0,006	0,039	0,000	0,000
32	H-59224325-1 množství = 2*1,01	PRSTENEC VYROV JAV TBW-Q.1 63/12	KS	2	186,0	375,7	0,0	0,081	0,164	0,000	0,000
33	H-59224323-1 množství = 2*1,01	PRSTENEC VYROV JAV TBW-Q.1 63/10	KS	2	207,0	418,1	0,0	0,068	0,137	0,000	0,000
34	H-59224321-1 množství = 3*1,01	PRSTENEC VYROV JAV TBW-Q.1 63/8	KS	3	231,0	699,9	0,0	0,054	0,164	0,000	0,000
<b>4 VODOTVRNÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>					<b>8 476,6</b>		<b>8 456,6</b>		<b>25,481</b>		<b>0,000</b>
<b>oddlí 5 Komunikace:</b>											
35	C-566903111-0 množství = 15*0,56*0,36*20*0,306*3*0,52*20	VYSPRAV PODKL PO PREKOP KAM HRUB DRC	T	26,918	436,0	222,5	5 989,3	1,010	27,187	0,000	0,000
36	C-573111112-0	POSTR ZIVIC INFIL POSYP ASF 1kg/m2	M2	70	31,0	5,6	392,0	0,006	0,421	0,000	0,000
37	C-572952111-0 množství = 2*70	VYSPR KRYTU PO FREKOP ASF BET AC 5CM	M2	140,00	45 220,0	320,0	44 800,0	0,103	14,357	0,000	0,000
38	O-59681-0	KLADENI DLAZBY PESI K/B DLAZD KAM TEZ	M2	3,9	0,0	685,0	2 671,5	0,180	0,702	0,000	0,000
<b>5 KOMUNIKACE CELKEM</b>					<b>59 126,2</b>		<b>53 852,8</b>		<b>42,667</b>		<b>0,000</b>
<b>oddlí 8 Potrubí:</b>											
39	C-871373121-0	MTZ POTR KANAL TVRD PVC GUM KR DN 300	M	102	5,8	318,3	32 466,6	0,000	0,001	0,000	0,000
40	H-28614468-1 množství = 102/6*1,093	POTRUBÍ PVC-U DN 300(315/10,8), SN 12 DL. 6000	KS	19	6 716,0	127 604,0	0,0	0,040	0,751	0,000	0,000
41	C-877373121-0	MTZ ODBOC TVAR KANAL POTR PVC DN 300	KS	11	0,0	697,0	7 667,0	0,000	0,001	0,000	0,000
42	H-28651757-1 množství = 11*1,015	KANAL PVC-U ODBOČKA 45° 315x200MM	KS	11	3 529,0	39 401,3	0,0	0,014	0,156	0,000	0,000
43	C-877373123-0	MTZ 10S TVAR NA KANAL POTR PVC DN 300	KS	3	0,0	615,0	1 845,0	0,000	0,000	0,000	0,000
44	H-28614603-1 množství = 1*1,015	PVC-U SACHTOVA VLOZKA DN 300 + MTZ	KS	1	2 066,0	2 097,0	0,0	0,005	0,005	0,000	0,000
45	H-28651767-1 množství = 1*1,015	KANAL PVC SDR34 KOLENO 15° 315MM	KS	1	1 895,0	1 923,4	0,0	0,009	0,009	0,000	0,000
46	R-236000002 množství = 1*1,015	EXCENTRICKÁ REDUKCE PVC 400/315	KS	1	2 456,0	2 492,8	0,0	0,000	0,000	0,000	0,000
47	C-871355201-0	MTZ POTR KANAL PVC-U DN 200	M	47	0,0	224,0	10 528,0	0,000	0,000	0,000	0,000
48	R-23614466-1 množství = 47/3*1,093	TRUBKA KANAL PVC-U DN 200/300, SN 12, HNĚDÁ, ČSN EN 1401	KS	17	1 837,0	31 456,2	0,0	0,000	0,000	0,000	0,000
49	C-877353123-0	MTZ 10S TVAR NA KANAL POTR PVC DN 200	KS	17	0,0	468,0	7 956,0	0,000	0,000	0,000	0,000
50	R-23611361-1 množství = 12*1,015	KOLENO PVC-U KAVAL 1 HRDL SN 12 200x45°, HNĚDÁ	KS	12	853,0	10 389,5	0,0	0,001	0,008	0,000	0,000
51	H-23611530-1 množství = 5*1,01	PRECHODKA POTR KAM > PVC KGUS DN 200	KS	5	759,0	3 833,0	0,0	0,002	0,008	0,000	0,000
52	C-877353122-0	MTZ PRESUVEK NA KANAL POTR PVC DN 200	KS	8	0,0	468,0	3 744,0	0,000	0,000	0,000	0,000
53	H-23611570-1 množství = 8*1,015	PŘESUVNÁ OBJÍMKA PVC-U DN 200, HNĚDÁ	KS	8	156,0	1 266,7	0,0	0,001	0,007	0,000	0,000
54	R-877000001 množství = 1*1,015	VÝVRT A MTZ ODBOČKY SEDLOVÉ DN 200 NA TR. BET. 300	KS	1	0,0	5 894,0	5 894,0	0,000	0,000	0,000	0,000
55	R-236000001 množství = 1*1,015	UNIV. KOLMÁ ODBOČKA DN 200 NA TROUBY BET. DN 300	KS	1	3 768,0	3 824,5	0,0	0,000	0,000	0,000	0,000
56	C-877373122-0	MTZ PRESUVEK NA KANAL POTR PVC DN 300	KS	2	0,0	615,0	1 230,0	0,000	0,000	0,000	0,000
57	H-23651726-1	KANAL. PŘESUVNÁ OBJÍMKA PVC - U 315MM	KS	2	1 505,0	3 055,2	0,0	0,008	0,015	0,000	0,000

