

Dohoda

o provozní součinnosti při realizaci přeložek vodárenských zařízení v majetku Vodovodů a kanalizací Přerov, a.s.,

číslo v evidenci Strabag a.s: 841/NEAB/044/2022-S28

číslo v evidenci Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.:

kterou uzavírají:

STRABAG a.s.

Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

STRABAG a.s., Odštěpný závod Morava

Holická 1004/29, 771 49 Olomouc

Zastoupená: Ing. Vítězslav Bujnoch, vedoucí OTÚ a

Ing. Klára Kalábová, ekonomka oblasti Střed,

IČ: 60838744, DIČ: CZ60838744

zápis v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634

bankovní spojení: UniCredit Bank, č.ú. 5061885001/2700

jednající ve věcech smluvních: Ing. Vítězslav Bujnoch - Vedoucí OTÚ,

Ing. Klára Kalábová - ekonom oblasti Střed, (oba na základě plné moci)

jednající ve věcech technických: Ing. Petr Černík - ředitel stavby

adresa pro zasílání písemností mimo faktur: **Holická 1004/29, 771 49 Olomouc**

fakturační adresa pro doručování faktur vč. jejich příloh podle této smlouvy:

invoice.strabag@einvoiceing.comarch.com

na faktuře musí být uveden referenční kód: **RC-KST-CZ-841-NEAB**

jako zhotovitel přeložek vodovodů, dále jen zhotovitel přeložek

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Šířava 482/21, Přerov I – Město, 750 02 Přerov

IČ: 47674521, DIČ: CZ47674521

zápis u KS Ostrava oddíl B, vložka 675

zastoupená Ing. Jirím Pavlíkem, ředitelem společnosti

Ing. Jindřichem Mrvou, výrobně technickým náměstkem

bankovní spojení KB Přerov, č. účtu 2307831/0100

**jako vlastník a provozovatel vodárenských zařízení, dále jen provozovatel vodovodu nebo VaK
Přerov, a.s.**

A. Základní ustanovení

1. VaK Přerov, a. s. je vlastník a provozovatel vodárenské soustavy na území, v němž je umístěna a pravomocně povolena stavba dálnice „DÁLNIČE D1, STAVBA 0136 ŘÍKOVICE – PŘEROV“ (dále jen „Stavba“).

2. Stavbu provádí na základě smlouvy o dílo společnost STRABAG, a.s., která je zároveň vázána projektovou dokumentací a podmínkami správních rozhodnutí, včetně podmínek uvedených ve vyjádřeních VaK Přerov, a.s. a ustanoveními smluv o přeložkách vodárenských zařízení uzavřených mezi vlastníkem a zároveň provozovatelem vodárenských zařízení a investorem stavby, tj. Ředitelství silnic a dálnic ČR (SML2017-009.00Pj a její dodatek č.1).
3. Stavbou budou kříženy trasy významných vodárenských zařízení do té míry, že je nezbytné je upravit a přizpůsobit Stavbě a požadavkům technických předpisů a provozních zásad. Při tom musí být zachována jejich provozní spolehlivost a přístupnost pro případně opravy či výměny zařízení.
4. Stavební práce a úpravy se neobejdou bez přeložení vodárenských řadů, tedy jejich lokálního odstranění a přemístění do nových tras a nivelet. Při tom dojde k přerušení provozu, jehož podmínky jsou sjednány ve smlouvách o přeložkách vodárenských zařízení. Přerušení provozu vodárenských zařízení vyžaduje rozsáhlou provozní součinnost vlastníka a provozovatele vodovodů, jejímž cílem je jednak vytvoření podmínek pro realizaci přeložek a zároveň úprava provozních režimů tak, aby odstávky vodárenských zařízení minimalizovaly negativní dopady na odběratele pitné vody.

B. Předmět dohody

1. Předmětem dohody je poskytnutí veškeré součinnosti provozovatele vodovodu pro veřejnou potřebu, která umožní odstavení vodárenských zařízení (vodovodních řadů) nezbytného pro provedení přeložek v rozsahu projektové dokumentace stavby „DÁLNIČE D1, STAVBA 0136 ŘÍKOVICE – PŘEROV“

Jedná se o přeložky následujících vodovodních řadů:

- SO352 přeložka vodovodu PVC 225 v km 78,63 – přívod do dolního tlakového pásma Horní Moštěnice
- SO353 přeložka vodovodu ocel DN700 v km 79,10 – výtlačné potrubí z ÚV Troubky do vodojemu Švédské šance
- SO354 přeložka vodovodu ocel DN500 v km 79,11 – zásobní řad do průmyslové oblasti Přerov západ
- SO355 přeložka vodovodu PVC 160 v km 79,64 – přívodní řad do místní části Lověšice
- SO356 přeložka vodovodu PVC 225 v km 82,12 – rozvodný řad v ulici Tovačovská
- SO357 přeložka vodovodu PVC 110 v km 83,59 – přívodní řad do místní části Dluhonice
- SO358 přeložka vodovodu AC DN150 v km 83,88 - přívodní řad do místní části Dluhonice
- SO363 přeložka vodovodu AC DN150 u MUK Přerov - Sever – přívodní řad do místní části Dluhonice

2. Doby odstávek jsou sjednány ve smlouvách o přeložkách a jsou nepřekročitelné.

C. Povinnosti provozovatele vodovodu

- a) Odstavit ve sjednaném termínu vodárenský řad, na němž je přeložka realizována, a vypustit z něj vodu tak, aby mohly být prováděny montážní práce navržené projektem
- b) Upravit režim zásobování spotřebiště, při tom v maximální míře zachovat dodávku vody odběratelům
- c) Vytvořit podmínky umožňující provizorní opatření realizovaná zhotovitelem stavby pro zajištění dodávky pitné vody odběratelům při přepojování přeložek na vodovodní řady
- d) Po dokončení přeložky uvést překládaný vodovod do řádného provozu, provést kontrolu těsnosti spojů na dokončené přeložce a navazujících spojích na obnažené části potrubí
- e) Zajistit náhradní zásobování odběratelů, kterým není možné po dobu odstávky překládaného vodovodu dodávat vodu vodovodní přípojkou
- f) Ve lhůtě dle zákona 274/2001 Sb. obvyklým způsobem informovat odběratele, kterým bude dodávka pitné vody v době realizace přeložky omezena nebo přerušena
- g) Dohlížet nad realizací přeložky a přípravou propojení s vodovodním řadem

D. Povinnosti zhotovitele přeložek

- a) Nejméně 60 dnů předem dojednat s provozovatelem vodovodu termín a délku odstávky a průběh realizace přeložky v návaznosti na ujednání příslušné smlouvy o přeložce a realizační dokumentaci
- b) Nejméně 30 dnů před zahájením prací na přeložce dojednat s provozovatelem vodovodu postup prací a personální zajištění přepojování přeložky na vodovodní řad ve vztahu k přípustné době odstávky vodovodu
- c) Nejméně 20 dnů před termínem přepojování přeložky na vodovodní řad prokázat připravenost montážních prací a personálního zajištění, včetně všeho potřebného materiálu, tvarovek a armatur připravených v místě stavby
- d) Nejméně 5 dnů před termínem přepojení dokončené přeložky na vodovodní řad provozovateli vodovodu předložit
 - protokol o vyhovující tlakové zkoušce
 - protokol prokazující vyhovující kvalitu vzorku vody odebraného ze smontované přeložky
 - u profilů do DN 500 včetně záznam z kamerové kontroly vnitřku potrubí
- e) Zahájit a provést práce ve sjednaném termínu a časové lhůtě, k tomu zajistit veškerý potřebný materiál pro zdárné provedení prací v jakosti dle projektové dokumentace a dle montážních potřeb, potřebnou mechanizaci a personál s ohledem na rozsah prací, povětrnostní podmínky a všechny ostatní okolnosti, tak aby práce byly zdárně provedeny ve sjednané době odstávky
- f) Předložit provozovateli časový harmonogram průběhu přepojovacích prací
- g) Umožnit provozovateli vodovodu přístup na staveniště za účelem provedení jeho součinnosti i odborného dohledu provozovatele. K tomu mu poskytnout všechny informace o průběhu montážních prací včetně plnění předpokládaného časového harmonogramu
- h) Zúčastnit se uvádění přepojené přeložky do provozu, především napouštění potrubí a kontroly těsnosti přeložky včetně propojení, do doby než bude prokázána vyhovující těsnost zajistit přítomnost svých pracovníků ve složení, které umožní neprodlené odstranění případné závady.

E. Staveniště, bezpečnost práce

- a) Provozovatel vodovodu je oprávněně vstupovat na staveniště přeložek. Při tom je povinen bezvýhradně dodržovat bezpečnostní předpisy a podmínky zhotovitele přeložek.
- b) Obě strany jsou povinny se prokazatelně vzájemně seznámit s riziky plynoucími z jejich stavební a provozní činnosti na staveništi i na přístupových komunikacích k němu
- c) Zhotovitel přeložek odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost na staveništi, za vytvoření podmínek pro bezpečný pohyb osob, chodců, cyklistů a vozidel na staveništi i v okolí, dodržování bezpečnostních předpisů, zohlednění bezpečnostních, provozních hygienických požadavků.

F. Zveřejnění dohody

Uzavřením dohody zhotovitel souhlasí s jejím zveřejněním v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění. Tato dohoda podléhá zveřejnění v Registru smluv. Zveřejnění v Registru smluv se zavazuje zajistit provozovatel vodovodu.

G. Dokončení prací a splnění provozní součinnosti

- a) Provozní součinnost je ukončena uvedením přeloženého vodovodu pro veřejnou potřebu do běžného provozu po dokončených montážních pracích a zkouškách s vyhovujícími výsledky.
- b) K uvedení přeložky do provozu zhotovitel doloží protokol o vyhovující tlakové zkoušce, protokol o vyhovující kvalitě vody. Součástí uvedení do provozu je zkouška těsnosti propojovacích prvků a spojů.
- c) Vyskytnou-li se závady na zprovozněné přeložce, je provozovatel povinen vytvořit provozní podmínky pro jejich odstranění, včetně odstavení potrubí. Při tom platí stejné podmínky jak je

dojednané v této dohodě pro přepojování přeložky, včetně podmínky a ceny účtováním a úhrady nákladů.

H. Záruka

S ohledem na charakter předmětu této dohody není z žádné strany dohody poskytována záruka. To se netýká ujednání obsažená ve smlouvách o přeložce.

I. Cena za plnění předmětu dohody

- a) Zhotovitel přeložky se zavazuje uhradit provozovateli vodovodu náklady spojené s provozní součinností, které bylo ve skutečnosti nezbytné vynaložit. Tyto jsou tvořeny:
- náklady na pořízení objemu pitné vody, kterou bylo nutné z potrubí vypustit při jeho odstavení
 - náklady na pořízení objemu pitné vody potřebné pro napuštění a proplachy potrubí znovu uváděného do provozu v míře nezbytné k odstranění zákalů vzniklých vlivem manipulace na odstavovaných řadech i souvisejících zařízeních a k dosažení vyhovující kvality pitné vody v navazujícím systému vodovodu pro veřejnou potřebu
 - náklady na práci pracovníků provozovatele vodovodu nezbytnou k zajištění odstávky překládaného vodovodu a jeho opětovné uvedení do provozu, včetně s tím spojených přípravných prací
 - náklady na objem pitné vody, na dopravu a použití ostatní techniky a na práci pracovníků provozovatele vodovodu související s přípravou změny způsobu zásobování jednotlivých spotřebišť dotčených danou přeložkou a s tím související provozní činnosti na vodárenské síti včetně zajištění potřebných objemů pitné vody.
 - náklady na materiál nezbytný pro zajištění provozní součinnosti dle této dohody
 - náklady na dopravu a použití ostatní techniky
 - náklady na přípravu náhradního zásobování a náklady na samotné náhradní zásobování odběratelů pitnou vodovodu v době odstávky, pokud toto nezajišťuje zhotovitel přeložky na svoje náklady nebo pokud není dojednáno jinak.
 - náklady na další činnosti výše neuvedené, pokud není dojednáno jinak
- b) Za opožděnou úhradu faktury je provozovatel vodovodu a poskytovatel provozní součinnosti oprávněn zhotoviteli přeložky účtovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý celý kalendářní den prodlení.
- c) Cena za součinnost dle této dohody se stanoví z výkazu objemů výše uvedených položek a jednotkových cen dle ceníku VaK Přerov, a.s. (příloha č. 1 a 2)
- d) Vyúčtování DPH se bude řídit režimem přenesené daňové povinnosti. Tato úprava režimu přenesené daňové povinnosti při poskytnutí stavebních nebo montážních prací je zakotvená v § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“)
- e) Daňový doklad bude vyhotoven po dokončení každé přeložky, k němu bude připojen výkaz objemů v členění dle výše uvedených položek s výpočtem celkové ceny.
- f) Daňový doklad bude vyhotoven ve dvou vyhotoveních a bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem o DPH, a zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví, vždy v platném znění
- g) Daňový doklad bude dále obsahovat název přeložky
- h) Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (čtrnáct) kalendářních dnů ode dne řádného předání (doručení) faktury zhotoviteli přeložky.
- i) Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené zhotovitelem přeložek odepsána z účtu zhotovitele přeložek ve prospěch účtu provozovatele vodovodu uvedeného v záhlaví Smlouvy.

J. Ostatní ujednání

- a) V případě, že zhotovitel svěří provádění některé z přeložek nebo její části jinému zhotoviteli (podzhotoviteli), vztahuje se tato dohoda plně i na podzhotovitele. Zhotovitel je povinen o tom

neprodleně informovat provozovatele vodovodu. Je rovněž povinen písemně a v plném rozsahu seznámit podzhotovitele s touto dohodou.

- b) Pokud kterékoliv ujednání dohody nebo jeho část se stane neplatným či nevynutitelným anebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným oprávněným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ujednání této dohody nebo jejich částí.
- c) Tuto dohodu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou stran, které musí být obsaženy na jedné listině. To platí i pro změny jednotkových cen uvedených v příloze.
- d) Tato dohoda nabývá platnosti v den jejího uveřejnění v Registru smluv.
- e) Platnost dohody skončí poskytnutím v této dohodě sjednaných služeb a součinností, pokud se tyto již před tím nestanou bezpředmětné z jiných důvodů, a uhrazením nákladů na součinnost v této dohodě sjednaných.
- f) S ohledem na charakter předmětu této dohody je odstoupení od dohody možné pouze za předpokladu:
 - dojde k zániku některé ze stran dohody
 - dojde ke zrušení závazku zhotovitele přeložek vůči objednateli jejich zhotovení tyto přeložky realizovat

Nedílnou součástí této Dohody jsou jeho následující přílohy:

Příloha č. 1 – Ceník VaK Přerov, a.s. 2023

Příloha č. 2 - Ceník VaK Přerov, a.s. 2024

Za zhotovitele přeložek:

Dohodu prověřil: Ing. Adam Čermák

V Olomouci

.....
STRABAG a.s.
Ing. Vítězslav Bujnoch
Vedoucí OTÚ

.....
STRABAG a.s.
Ing. Klára Kalábová
Ekonom oblasti Střed

Za provozovatele vodovodu:

V Přerově

.....
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Ing. Jiří Pavlík
Ředitel VaK Přerov, a.s.



Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I – Město
750 02 Přerov
IČ: 47674521 DIČ: CZ47674521

Ceník prací a úkonů pro rok 2023

Aktualizace k 1. 5. 2023

1. Cena prací

1.1 Dělnické práce

Pro fakturaci stavebních a montážních prací, instalaci vodovodních přípojek, oprav, nebo jiných stavebně - montážních prací, objednaných jinými investory, je stanovena hodinová zúčtovací sazba (HZS) takto:

H Z S celkem

580,00 Kč (bez DPH)

Při samotném účtování práce je nutno mzdu zdanit **základní sazbou daně 21 % DPH**.

V případě provádění těchto prací v mimopracovní době, tj. v pracovní dny mezi 15.00 hod a 6.00 hod, dále pak v sobotu, neděli a ve státem uznané svátky se k HZS účtuje příplatek ve výši **200 Kč**.

V případě výměny poškozeného vodoměru (zavinění zákazníkem, např. zmrzlý vodoměr) platí ceny dle části 4. a 5., jedná se o službu a neúčtuje se skladová přírážka. Celková cena včetně zdanění zahrnuje cenu prací dle 1. části tohoto ceníku.

Náklady na realizaci vodovodní přípojky na vodovod nebo kanalizační přípojky na kanalizaci hradí osoba, které je umožněno připojení. Materiál na odbočení přípojek a uzávěr vodovodní přípojky hradí vlastník vodovodu nebo kanalizace.

1.2 Práce THP

Cena za poskytování administrativních služeb pracovníků společnosti.

Účtuje se každá započatá půlhodina.

H Z S celkem

660,00 Kč (bez DPH)

Při samotném účtování práce je nutno mzdu zdanit **základní sazbou daně 21 % DPH**.

2. Cena za poskytování údajů a služeb souvisejících s činností projekční a inženýrské povahy

Poskytování všech těchto služeb bude realizováno oproti hotovostní platbě zákazníka do pokladny společnosti na základě vystavení zjednodušeného daňového dokladu.

Ceny za tyto služby jsou uplatněny ve smyslu ustanovení zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a to jako "**cený smluvní**" a jsou stanoveny takto (v Kč):

<u>Popis služby</u>	<u>Cena</u>	<u>21 % DPH</u>	<u>Cena celkem</u>
1. a) Vyjádření k realizaci jednoduchých staveb a přípojek pro stavitele (do 30 dnů)	„Nezpoplatněno“ Dle § 161 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.		
b) Vyjádření na počkání	165,29	34,71	200,-



<i>Popis služby</i>	<i>Cena</i>	<i>21 % DPH</i>	<i>Cena celkem</i>
2. Poskytnutí mapových podkladů pro zákres na místě	181,82	38,18	220,-
3. Poskytnutí studií a generelů k prostudování na místě/den	413,22	86,78	500,-
4. Ověření údajů o pozemcích	66,12	13,88	80,-
5. Vytyčení podzemního vedení vodovodu a kanalizace v terénu za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	743,80	156,20	900,-
6. Trasování podzemního vedení přístrojem za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	991,74	208,26	1200,-
7. 1. Detekce úniků vody <i>poslechem</i> <i>tyčí</i> za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	991,74	208,26	1200,-
7. 2. Detekce úniků vody <i>přístrojem</i> za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	1 239,67	260,33	1 500,-
8. Otevření a zavření vody při různých základních pracích a pro neplatiče, za 1 hod. práce od výjezdu až po návrat do areálu VaK v okruhu do 5 km + nad 5 km účtovat i dopravné	495,87	104,13	600,-
9. Neoprávněný odběr pitné vody, poškození plomby – zaplombování vodoměru	247,93	52,07	300,-
			+ doprava + čas strávený zákrokem v ceně prací kategorie D
10. Poskytnutí údajů z OBO o fakturaci jednotlivých odběrů v obcích			
za 1 odběrné místo	4,96	1,04	6,-
za 1 řádek ve formátu DBF	2,48	0,52	3,-

<u>Popis služby</u>	<u>Cena</u>	<u>21 % DPH</u>	<u>Cena celkem</u>
---------------------	-------------	-----------------	--------------------

Dále uvedené služby se účtují sazbou:

- do 30 minut	247,93	52,07	300,-
- do 60 minut	495,87	104,13	600,-
- do 120 minut	991,74	208,26	1 200,-
- za každou započatou další hodinu	495,87	104,13	600,-

11. Vyjádření k zadání staveb vodovodů a kanalizací podle rozsahu

12. Zákres do situace provedený pracovníkem a.s. dle rozsahu

13. Vyjádření k projektové dokumentaci vodovodu a kanalizace dle rozsahu

„Nezpoplatněno“ (viz zákon 183/2006 Sb., stavební zákon)

14. Vodohospodářské posouzení studií, zadání a projektů dle rozsahu

15. Konzultace k vodovodům a kanalizacím

16. Konzultace ostatní (podklady pro posudky, rozborů apod.)

17. Zpracování podkladů pro různá výběr. řízení, soutěže, projektanty

cena dle rozsahu podkladů obsahuje 21 % DPH

18. Vyjádření **na počkání** (odběr týž den) za poskytnuté služby **paušální příplatek**

165,29	34,71	200,-
--------	-------	-------

19. Vypracování studie, projektové dokumentace pro územní a stavební řízení a skutečné provedení stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb. U zakázky malého rozsahu

cena dle rozsahu stavebního záměru	661,16	138,84	800,-/hod
------------------------------------	--------	--------	-----------

20. Zajištění vyjádření správců inženýrských sítí pro cizí stavebníky dle odsouhlaseného seznamu

578,51	121,49	700,-/hod
--------	--------	-----------

3. Cena při mimořádné fakturaci vodného a stočného

Mimořádná fakturace na žádost klienta je zpoplatněna následujícím způsobem:

a) mimořádná fakturace včetně mimořádného odečtu našimi pracovníky - cena za 1 odběrné místo:

485,12 Kč/ks + 21 % DPH= 587,- Kč + doprava

b) mimořádná fakturace bez mimořádného odečtu našimi pracovníky - cena za 1 odběrné místo:

123,97 Kč + 21 % DPH = 150,- Kč

4. Cena za použití vozidel a mechanizačních prostředků

Na základě kalkulací cen výkonů dopravních a mechanizačních prostředků jsou u naší společnosti uplatňovány tyto ceny (v Kč) za následující činnosti:

- a) Dopravné u vozidel za **1 km** včetně řidiče + 21 % DPH.
- b) Pracovní výkon mechanizačních prostředků za **1 hod.** práce včetně obsluhy + 21 % DPH, do pracovního výkonu se započítává i doba přepravy mech. prostředku (traktory, bagry) na místo práce.
- c) Nakládka, vykládka, zdržné za **1/4 hod.** + 21 % DPH.
- d) Dovoz pitné vody cisternou + dopravné + 10 % DPH.
- e) U vozidel, která se užívají pro převoz odpadních vod nebo kalů k likvidaci, se účtuje 10 % DPH (viz likvidace odpadních vod a kalů)
- f) * K takto označeným cenám se v případě provádění prací připočítá **cena obsluhy ve výši 580,00 Kč/hod.**
- g) Při použití dopravních a mechanizačních prostředků **v sobotu, neděli a ve státem uznané svátky** se k položce Pracovní výkon za 1 hod. účtuje **příplatek 50 %**.

Cena za pronájem mechanizačních prostředků

U VaK Přerov, a.s., je možno dohodnout zapůjčení některých mechanizačních prostředků nebo náradí. Cenu a dobu zapůjčení je třeba osobně dohodnout s vedoucím provozu dopravy a mechanizace společnosti. Výsledná cena se daní 21 % DPH.

Cena za pronájem ostatního majetku

- | | |
|---|----------|
| 1. Pronájem vodoměrné šachty v případě staveništní přípojky | 50,-/den |
| 2. Pronájem suchovodu v délce do 10 m | 50,-/den |
| 3. Pronájem hydrantového nástavce s vodoměrem | 50,-/den |

Přehled cen za výkony dopravních a mechanizačních prostředků uvedených **bez DPH**:

Dopravní - mech. prostředek	Dopravné za 1 km	Prac.výkon za 1 hod.	Zdržné,nakládka, vykládka za 1/4 hod.
1. Zemní stroj CAT, Volvo	---	840,-	---
2. MAN FEKO 11, HYVA	35,-	185,- za ¼ h.	145,-
3. DAF cisterna + délka použité hadice: 1m/3 Kč	31,-	160,- za ¼ h.	145,-
4. Vozidla dodávková	17,-	---	---
5. Multikar M 26	17,-	---	---
6. Vozidla osobní	12,-	---	---
7. Škoda – Octavia	14,-	---	---
8. Čelní nakladač	---	715,-	---
9. Řezák asfaltu	---	840,-	--- *
10. CAT - kladivo	---	1 150,-	---
11. Vibrační pěch + deska	---	110,-	--- *
12. Sbíječka	---	40,-	--- *
13. Kalové čerpadlo	---	29,-	--- *
14. Těsnicí vak na kanalizaci			50,-/den
15. MAN čistící vůz	46,-	2 875,-	300,-
	46,-	1 500,- vnitro	
		+ za uložení kalů: viz oddíl H. II.	
16. MAN sklápěč - Přerov	29,-	160,- za ¼ h.	145,-
17. MAN sklápěč Hranice	25,-	160,- za ¼ h.	145,-
18. MAN nosič kontejnerů			
a) kontejner nákladní	30,-		145,-
b) kontejner fekální	30,-	160,- za ¼ h.	145,-
19. AVIE nosič kontejneru			
a) kontejner nákladní	22,-		145,-
b) kontejner fekální	22,-	160,- za ¼ h.	145,-
20. Cisterna na pitnou vodu – přívěs 2,5 m ³	---	---	140,-/den
Cisterna na pitnou vodu +kontejner	---	---	140,-/den
Cisterna na pitnou vodu – přívěs 1 m ³	---	---	70,-/den
		+ dopravné + voda	
21. Čistící vůz VW LT 46	23,-	175,- za ¼ h.	145,-
22. Traktor	---	325,-	--- *
23. Elektrocentrála Honda	---	170,-	--- *
24. Kouřostroj	---	230,-	--- *

Přehled cen za výkony dopravních a mechanizačních prostředků uvedených **bez DPH**:

Dopravní - mech. prostředek	Dopravné za 1 km	Prac.výkon za 1 hod.	Zdržné,nakládka, vykládka za 1/4 hod.
25. Monitorování kanalizace kamerou	---	30,- Kč za 1 m kanal.	
Obsluha kamery		345,- Kč za ¼ h.	
26. Přívěsný vozík za osobní auto	---	---	50,-/den

5. Cena při prodeji materiálu a vodoměrů

Při **prodeji materiálu** se účtují ceny dle skladových cen.

Pro **prodej běžných použitých ověřených** vodoměrů jsou stanoveny tyto základní ceny bez DPH:

Sensus 420 020 Q 3_4 R80 (Qn 2,5)	810,- Kč
Sensus 420 025 Q 3_10 R80 (Qn 6)	1 298,- Kč

Ceny za **prodej nových elektronických vodoměrů Sensus** jsou dány aktuálními ceníkovými cenami dodavatele.

- Ke všem těmto cenám bude účtována **20 % skladová přírážka**.
- Výsledná cena bude zdaněna **21 % DPH**.

U každého prodeje musí být přiložena objednávka, obsahující přesnou adresu odběratele, IČO, DIČ, razítko, datum a podpis oprávněné osoby.

Při vystavování faktur za prodej materiálu a vodoměrů upozorní vystavovatel – VaK Přerov, a.s. – odběratele, že platbu lze provést **pouze bezhotovostně!**

- převodem na účet
- složením hotovosti na náš bankovní účet – odběratel donese doklad o vkladu hotovosti potvrzený příslušnou bankou.
- poštovní poukázkou typu A – úhrada zaplacená odběratelem v hotovosti na poště ve prospěch bankovního účtu naší společnosti uvedeného na faktuře.

V případě výměny poškozeného elektronického vodoměru (poškození zaviněno zákazníkem) bude účtováno:

	Cena	21 %DPH	Včetně
Smartpoint (přenos dat z el. vodoměru na BTS stanici)	800,--	168,--	968,--
Zprovoznění smartpointu – hodinová sazba	743,80	156,20	900,--

6. Cena za laboratorní rozbor pitné vody

Ceny v základním ceníku jsou uvedeny bez DPH. Při fakturaci pro cizí se výsledná částka rozboru zdaňuje DPH sazbou 21 %.

Tento ceník platí i pro chemické rozbor prováděné v provozní laboratoři ÚV Troubky.

Základní ceník laboratorních výkonů (v Kč):

<i>Název výkonu</i>	<i>Cena</i>
Základní úkony:	
provedení odběru vzorku do laboratorního skla	200,-
příjem a evidence vzorku	25,-
export výsledků	25,-
+ dopravné dle ceníku	
Chemický rozbor :	
vzhled	15,-
sediment	15,-
barva	15,-
barva Pt	50,-
zákal	40,-
pach	30,-
chuť	35,-
teplota	15,-
pH	30,-
alkalita (KNK _{4,5})	65,-
acidita (ZNK _{8,3})	70,-
volný CO ₂	10,-
agresivní CO ₂	10,-
HCO ₃ ⁻	10,-
tvrdost (Ca+Mg)	65,-
vápník - Ca	70,-
hořčík - Mg	15,-
železo - Fe	85,-
mangan - Mn	85,-
hliník	140,-
amonné ionty	120,-
duřiny	100,-
duřičnany	110,-
chloridy	70,-
sírany	120,-
fosforečnany	110,-
CHSK _{Mn}	100,-
humínové látky	190,-
volný chlor fotometricky	65,-
aktivní chlor fotometricky	65,-

<i>Název výkonu</i>	<i>Cena</i>
absorbance _{254 mm}	30,-
vodivost	40,-
rozpuštěný kyslík	100,-
ozon	170,-
rozpuštěné látky - sušené	110,-
- žíhané (RAS)	140,-
nerozpuštěné látky - sušené	110,-
stanovení chlordioxidu	100,-
stanovení chloritanů	280,-
stanovení chlorečnanů	280,-
stanovení bromičnanů	280,-

Mikrobiologický rozbor:

kultivovatelné mikroorganismy 22°C	120,-
kultivovatelné mikroorganismy 36°C	120,-
koliformní bakterie	180,-
E.coli	180,-
intestinální enterokoky	120,-
termotolerantní koliformní bakterie	110,-
Clostridium perfringens	300,-

Hydrobiologický rozbor:

abioseston	30,-
bioseston - povrchové vody	180,-
- podzemní vody	60,-
- pitné vody	110,-

7. Cena za laboratorní rozbor odpadních vod, za odběry vzorků

Ceny v základním ceníku jsou uvedeny bez DPH. Při fakturaci výkonů laboratoře ČOV pro cizí se výsledná částka zdaňuje DPH sazbou 21 %.

Základní ceník laboratorních výkonů (v Kč):

1. Odběr vzorků

<i>Název výkonu</i>	<i>Cena</i>
▪ Základní odběr:	
- vzorek bodový	150,-
- vzorek slévaný (délka odběru do 8 hod)	500,-
▪ Odběr zasahující do mimopracovní doby (pracovní doba: 6-14 hod)	
- bodový vzorek	200,-
- slévaný vzorek (do 8 hod)	1 000,-
- slévaný vzorek (8 - 16 hod)	1.500,-
- slévaný vzorek (16 - 24 hod)	2.000,-
▪ Práce vzorkaře v terénu – 1 hodina	dle oddílu 1.
▪ + dopravné dle ceníku (použití vozidel)	

2. Chemický rozbor

Název zkoušky	Zkratka	Cena v Kč	Akreditovaná metoda *
Biochemická spotřeba kyslíku	BSK ₅	180,-	A
Chemická spotřeba kyslíku	CHSK-Cr	140,-	A
Nerозpuštěné látky	NL	110,-	A
Nerозpuštěné látky - ztráta žíháním	NL-ztr.ž.	140,-	A
Dusík amoniakální	N-NH ₄	120,-	A
Dusík dusičnanový	N-NO ₃	110,-	A
Dusík dusitanový	N-NO ₂	100,-	A
Dusík celkový	N-celk.	360,-	A
Fosfor fosforečnanový	P-PO ₄	110,-	A
Fosfor celkový	P celk.	150,-	A
Rozpuštěné látky	RL	110,-	A
Rozpuštěné anorganické soli	RAS	140,-	A
pH	pH	30,-	A
pH - kaly	pH	35,-	
Rozpuštěný kyslík	O ₂ -rozp.	100,-	
Kyselinová neutralizační kapacita	KNK	65,-	
Elektrická konduktivita	El. Kondukt.	40,-	
Mastné kyseliny	MK	250,-	
Sušina		100,-	
Ztráta žíháním - org. látky		110,-	
Usaditelné látky (30 min. Imhoff)	UL 30'	25,-	
Kalový index	KI	10,-	
Teplota vody		15,-	
Mikroskopický rozbor aktivovaného kalu		350,-	

* Akreditace pro zkoušky ve vodách podzemních, odpadních a povrchových

Při příjmu vzorku v mimopracovní den se k základní ceně zkoušky účtuje **příplatek ve výši 50 % základní ceny zkoušky**. Příplatek přísluší zkouškám: BSK₅, NL, NL-ztr.ž., N-NH₄, N-NO₃, N-NO₂, N-anorg., N-celk., P-PO₄, P-celk., RL, RAS, pH, KNK, U.L. 30'.

3. Ostatní laboratorní výkony

Název výkonu	Cena
▪ Příprava vzorkovnic	- pro běžné analýzy 22,- - pro analýzy rozp. O ₂ 45,-
▪ Příprava vzorku (příjem, evidence)	- v pracovní den 33,- - mimo pracovní dny 55,-
▪ Vystavení protokolu	22,-
▪ Manipulační poplatek za zvláště znečištěné vzorky	300,-

8. Cena za likvidaci odpadních vod nebo odpadů (žumpy, septiky, kaly z ČOV apod.)

Klasifikace odpadních vod, resp. odpadů ze septiků a žump:

I. Odpadní voda ze splašků (nakládání nepodléhá zákonu o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění):

Odpadní voda z akumulčních nádrží (žumpy, septiky, biologická WC) nebo z domovních ČOV

Jedná se o odpadní vodu pocházející z domácností nebo objektů občanské vybavenosti (např. drobné provozovny - holičství, obchody, restaurace, kulturní zařízení, apod.), též odpadní vodu ze žump, septiků, domovních čistíren odpadních vod, biologických WC, apod.

Z této kategorie jsou vyloučeny odpadní vody ze zařízení, kde lze podle charakteru činnosti předpokládat zvýšený obsah znečištění např. těžkých kovů, ropných látek, tuků, olejů apod.

II. Odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace (nakládání podléhá zákonu o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění)

Jedná se o odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace, které jsou v zařízení dále využívány nebo odstraňovány a které jsou jejich původcem zařazené do kategorie odpadů a splňují limity příslušných provozních řádů pro přijetí do zařízení k využívání a odstraňování odpadů na ČOV Přerov nebo Hranice. Nejčastěji se vyskytující druhy odpadů včetně katalogových čísel jsou uvedené v postupu při tvorbě ceny.

III. Odpady z průmyslu (nakládání podléhá zákonu o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění)

Tato kategorie zahrnuje vše, co není začleněno v kategorii I. a II. Převážně se jedná o odpadní vody a tekuté odpady (kaly) z technických provozů, dále různé oplachové vody apod. Samostatnou podskupinu odpadů z průmyslu tvoří průsakové vody ze skládek. Tyto odpadní vody, resp. odpady jsou jejich původcem pro účely nakládání zařazené podle Katalogu odpadů a můžeme je ve smyslu příslušných provozních řádů přijmout jen do zařízení k využívání a odstraňování odpadů na ČOV Přerov nebo Hranice.

Kvalita odpadních vod, resp. odpadů z průmyslu se posuzuje individuálně. Náklady na posouzení kvality (odběr vzorku a lab. rozbor) hradí objednatel i v případě, že k likvidaci nedojde. Nejčastěji se vyskytující druhy odpadů včetně katalogových čísel jsou uvedené v postupu při tvorbě ceny.

Postup při tvorbě ceny za likvidaci odpadních vod a odpadů

Na základě nákladů na čištění při likvidaci na ČOV je stanoven následující postup účtování ceny za likvidaci odpadních vod, resp. odpadů dovezených na ČOV. Likvidace odpadních vod a kalů se zdaňuje sníženou sazbou **DPH 10 %**.

1. Náklady na likvidaci 1 m³ odpadní vody, resp. odpadu:

I. Odpadní voda

a) průsakové vody ze skládek TKO při vodivosti do 2000 μS/cm	104,- Kč/m ³
b) průsakové vody ze skládek TKO při vodivosti nad 2000 μS/cm	173,- Kč/m ³
c) odpadní voda z akumulčních nádrží (žumpy, septiky, biologická WC) nebo z domovních ČOV	200,- Kč/m ³
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	130,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	200,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	325,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	450,- Kč/m ³
nad 10 000	585,- Kč/m ³

II. Odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace, zařazené původcem podle Katalogu odpadů a přijímané na ČOV Přerov nebo Hranice:

19 08 05 kaly z čištění komunálních odpadních vod (s obsahem sušiny do 5 %)	200,- Kč/m ³
20 03 04 kal ze septiků a žump (s obsahem sušiny do 5 %)	200,- Kč/m ³
20 03 06 odpad z čištění kanalizace	1 950,- Kč/t
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	130,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	200,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	325,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	450,- Kč/m ³
nad 10 000	585,- Kč/m ³

III. Odpady z průmyslu zařazené původcem podle Katalogu odpadů a přijímané na ČOV Přerov nebo Hranice

a) 19 07 03 průsaková voda ze skládek neuvedená pod číslem 19 07 02

Cena se stanoví smluvně podle charakteru a složení odpadu	
při vodivosti do 2000 μS/cm	104,- Kč/m ³
při vodivosti nad 2000 μS/cm	173,- Kč/m ³

b) ostatní např.

02 02 04 kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku	
11 01 12 oplachové vody neuvedené pod číslem 11 01 11	
popř. jiná katalogová čísla odpadů	
základní cena	250,- Kč/m ³
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	130,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	200,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	325,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	450,- Kč/m ³
nad 10 000	585,- Kč/m ³

2. Vstupní posouzení kvality	podle ceníku laboratoře
3. Za odběr vzorku a lab. rozbor odp. vod	podle ceníku laboratoře
4. Manipulační poplatek při odvozu na ČOV	120,- Kč/auto
5. Základ DPH Kč
6. DPH 10 % Kč
7. Celkem za likvidaci Kč
8. Dopravné a případné přečerpávání odp. vod do objektu ČOV	
(v případě, že dovozce není schopen toto zajistit) podle ceníku odd. 4. Kč



Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Šířava 482/21, Přerov I – Město
750 02 Přerov
IČ: 47674521 DIČ: CZ47674521

Ceník prací a úkonů pro rok 2024

Aktualizace k 1. 1. 2024

1. Cena prací

1.1 Dělnické práce

Pro fakturaci stavebních a montážních prací, instalaci vodovodních přípojek, oprav, nebo jiných stavebně - montážních prací, objednaných jinými investory, je stanovena hodinová zúčtovací sazba (HZS) takto:

H Z S celkem

630,00 Kč (bez DPH)

Při samotném účtování práce je nutno mzdu zdanit **základní sazbou daně 21 % DPH**.

V případě provádění těchto prací v mimopracovní době, tj. v pracovní dny mezi 15.00 hod a 6.00 hod, dále pak v sobotu, neděli a ve státem uznané svátky se k HZS účtuje příplatek ve výši **200 Kč**.

V případě výměny poškozeného vodoměru (zavinění zákazníkem, např. zmrzlý vodoměr) platí ceny dle části 4. a 5., jedná se o službu a neúčtuje se skladová přírážka. Celková cena včetně zdanění zahrnuje cenu prací dle 1. části tohoto ceníku.

Náklady na realizaci vodovodní přípojky na vodovod nebo kanalizační přípojky na kanalizaci hradí osoba, které je umožněno připojení. Materiál na odbočení přípojek a uzávěr vodovodní přípojky hradí vlastník vodovodu nebo kanalizace.

1.2 Práce THP

Cena za poskytování administrativních služeb pracovníků společnosti.

Účtuje se každá započatá půlhodina.

H Z S celkem

720,00 Kč (bez DPH)

Při samotném účtování práce je nutno mzdu zdanit **základní sazbou daně 21 % DPH**.

2. Cena za poskytování údajů a služeb souvisejících s činnostmi projekční a inženýrské povahy

Poskytování všech těchto služeb bude realizováno oproti hotovostní platbě zákazníka do pokladny společnosti na základě vystavení zjednodušeného daňového dokladu.

Ceny za tyto služby jsou uplatněny ve smyslu ustanovení zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a to jako "**ceny smluvní**" a jsou stanoveny takto (v Kč):

<u>Popis služby</u>	<u>Cena</u>	<u>21 % DPH</u>	<u>Cena celkem</u>
1. a) Vyjádření k realizaci jednoduchých staveb a přípojek pro stavitele (do 30 dnů)	„Nezpoplatněno“ Dle § 161 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.		
b) Vyjádření na počkání	181,82	38,18	220-



<i>Popis služby</i>	<i>Cena</i>	<i>21 % DPH</i>	<i>Cena celkem</i>
2. Poskytnutí mapových podkladů pro zákres na místě	198,35	41,65	240,-
3. Poskytnutí studií a generelů k prostudování na místě/den	454,55	95,45	550,-
4. Ověření údajů o pozemcích	82,64	17,36	100,-
5. Vytyčení podzemního vedení vodovodu a kanalizace v terénu za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	826,45	173,55	1 000,-
6. Trasování podzemního vedení přístrojem za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	1 074,38	225,62	1 300,-
7. 1. Detekce úniků vody <i>poslechem</i> <i>tyčí</i> za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	1 074,38	225,62	1 300,-
7. 2. Detekce úniků vody <i>přístrojem</i> za hodinu vč. času na přepravu + náklady na přepravu dle skutečnosti	1 404,96	295,04	1 700,-
8. Otevření a zavření vody při různých zákrokových pracích a pro neplatiče, za 1 hod. práce od výjezdu až po návrat do areálu VaK v okruhu do 5 km + nad 5 km účtovat i dopravné	537,19	112,81	650,-
9. Neoprávněný odběr pitné vody, poškození plomby – zaplombování vodoměru	289,26	60,74	350,-
			+ doprava + čas strávený zákrokem v ceně prací kategorie D
10. Poskytnutí údajů z OBO o fakturaci jednotlivých odběrů v obcích za 1 odběrné místo	4,96	1,04	6,-
za 1 řádek ve formátu DBF	2,48	0,52	3,-

<u>Popis služby</u>	<u>Cena</u>	<u>21 % DPH</u>	<u>Cena celkem</u>
<u>Dále uvedené služby se účtují sazbou:</u>			
- do 30 minut	247,93	52,07	300,-
- do 60 minut	495,87	104,13	600,-
- do 120 minut	991,74	208,26	1 200,-
- za každou započatou další hodinu	495,87	104,13	600,-
11. Vyjádření k zadání staveb vodovodů a kanalizací podle rozsahu			
12. Zákres do situace provedený pracovníkem a.s. dle rozsahu			
13. Vyjádření k projektové dokumentaci vodovodu a kanalizace dle rozsahu			
	„Nezpoplatněno“ (viz zákon 183/2006 Sb., stavební zákon)		
14. Vodohospodářské posouzení studií, zadání a projektů dle rozsahu			
15. Konzultace k vodovodům a kanalizacím			
16. Konzultace ostatní (podklady pro posudky, rozbor apod.)			
17. Zpracování podkladů pro různá výběr. řízení, soutěže, projektanty			
	cena dle rozsahu podkladů obsahuje 21 % DPH		
18. Vyjádření na počkání (odběr týž den) za poskytnuté služby pausaální příplatek	247,93	52,07	300,-
19. Vypracování studie, projektové dokumentace pro územní a stavební řízení a skutečné provedení stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb. U zakázky malého rozsahu	cena dle rozsahu stavebního záměru 661,16	138,84	800,-/hod
20. Zajištění vyjádření správců inženýrských sítí pro cizí stavebníky dle odsouhlaseného seznamu	661,16	138,84	800,-/hod
21. Zajištění geodetických podkladů pro investory při realizaci montážních činností prováděných VaK Přerov, a.s.			
	cena geodeta + navýšení 10 %		
22. Poskytnutí seznamu akcionářů: administrativní úkon – ¼ hod.	181,82	38,18	220,-/hod
poštovné			dle aktuálního Ceníku České pošty, s.p.

Individuální kalkulace:

V případě, že ze strany objednatele bude vyžádána účast pracovníků společnosti na různých jednáních o technických podmínkách před zahájením akcí, cena bude navíc obsahovat náhradu nákladů na cestovné a pracovní výkon pracovníka (osobní náklady) ve skutečném rozsahu.

Náklady spojené s poskytnutím služeb:

	<i>Cena</i>	<i>21 % DPH</i>	<i>Celkem</i>
Cena za jednu fotokopii: formát A 4	6,61	1,39	8,-
formát A 3	8,26	1,74	10,-
Za oboustrannou kopii - příplatek k formátu	2,48	0,52	3,-

Data GIS					
do 10 km	sazba za každý započatý km sítě	247,93	52,07	300,-	
11-50 km	fixní sazba	1 652,89	347,11	2 000,-	
	+ za každý započatý km sítě	165,29	34,71	200,-	
od 51 km	fixní sazba	4 132,23	867,77	5 000,-	
	+ za každý započatý km sítě	24,79	5,21	30,-	

Plotrování:

mapový list A0 v měřítku	743,80	156,20	900,-
bez měřítka	413,22	86,78	500,-
mapový list A1 v měřítku	413,22	86,78	500,-
bez měřítka	247,93	52,07	300,-
mapový list A2 v měřítku	247,93	52,07	300,-
bez měřítka	165,29	34,71	200,-
mapový list A3 v měřítku	165,29	34,71	200,-
bez měřítka	82,65	17,35	100,-
mapový list A4 v měřítku	41,32	8,68	50,-
bez měřítka	20,66	4,34	25,-

3. Cena při mimořádné fakturaci vodného a stočného

Mimořádná fakturace na žádost klienta je zpoplatněna následujícím způsobem:

a) mimořádná fakturace včetně mimořádného odečtu našimi pracovníky - cena za 1 odběrné místo:
485,12 Kč/ks + 21 % DPH= 587,- Kč + doprava

b) mimořádná fakturace bez mimořádného odečtu našimi pracovníky - cena za 1 odběrné místo:
123,97 Kč + 21 % DPH = 150,- Kč

4. Cena za použití vozidel a mechanizačních prostředků

Na základě kalkulací cen výkonů dopravních a mechanizačních prostředků jsou u naší společnosti uplatňovány tyto ceny (v Kč) za následující činnosti:

- a) Dopravné u vozidel za **1 km** včetně řidiče + 21 % DPH.
- b) Pracovní výkon mechanizačních prostředků za **1 hod.** práce včetně obsluhy + 21 % DPH, do pracovního výkonu se započítává i doba přepravy mech. prostředku (traktory, bagry) na místo práce.
- c) Nakládka, vykládka, zdržné za **1/4 hod.** + 21 % DPH.
- d) Dovoz pitné vody cisternou – **dopravné včetně vody!** + 21 % DPH.
- e) U vozidel, která se užívají pro převoz odpadních vod nebo kalů k likvidaci, se účtuje 12 % DPH (likvidace odpadních vod a kalů – oddíl H. I., H. II.).
- f) * K takto označeným cenám se v případě provádění prací připočítá **cena obsluhy ve výši 630,00 Kč/hod.**
- g) Při použití dopravních a mechanizačních prostředků **v sobotu, neděli a ve státem uznané svátky** se k položce Pracovní výkon za 1 hod. účtuje **příplatek 50 %**.

Cena za pronájem mechanizačních prostředků

U VaK Přerov, a.s., je možno dohodnout zapůjčení některých mechanizačních prostředků nebo náradí. Cenu a dobu zapůjčení je třeba osobně dohodnout s vedoucím provozu dopravy a mechanizace společnosti. Výsledná cena se daní 21 % DPH.

Cena za pronájem ostatního majetku

- | | |
|---|----------|
| 1. Pronájem vodoměrné šachty v případě staveništní přípojky | 50,-/den |
| 2. Pronájem suhovodu v délce do 10 m | 50,-/den |
| 3. Pronájem hydrantového nástavce s vodoměrem | 50,-/den |

Přehled cen za výkony dopravních a mechanizačních prostředků uvedených **bez DPH:**

Dopravní - mech. prostředek	Dopravné za 1 km	Prac.výkon za 1 hod.	Zdržné,nakládka, vykládka za 1/4 hod.
1. Zemní stroj CAT, Volvo	---	920,-	---
2. MAN FEKO 11, HYVA	38,-	200,- za ¼ h.	145,-
3. DAF cisterna + délka použité hadice: 1m/3 Kč	34,-	180,- za ¼ h.	145,-
4. Vozidla dodávková	17,-	---	---
5. Multikar M 26	17,-	---	---
6. Vozidla osobní	12,-	---	---
7. Škoda – Octavia	14,-	---	---
8. Čelní nakladač	---	715,-	---
9. Řezák asfaltu	---	840,-	--- *
10. CAT - kladivo	---	1 300,-	---
11. Vibrační pěch + deska	---	110,-	--- *
12. Sbíječka	---	40,-	--- *
13. Kalové čerpadlo	---	29,-	--- *
14. Těsnicí vak na kanalizaci			50,-/den
15. MAN čistící vůz	50,-	3 000,-	300,-
	46,-	1 500,- vnitro	
		+ za uložení kalů: viz oddíl H. II.	
16. MAN sklápěč - Přerov	32,-	180,- za ¼ h.	145,-
17. MAN sklápěč Hranice	28,-	180,- za ¼ h.	145,-
18. MAN nosič kontejnerů			
a) kontejner nákladní	33,-		145,-
b) kontejner fekální	33,-	180,- za ¼ h.	145,-
19. AVIE nosič kontejneru			
a) kontejner nákladní	25,-		145,-
b) kontejner fekální	25,-	180,- za ¼ h.	145,-
20. Cisterna na pitnou vodu – přívěs 2,5 m ³	---	---	200,-/den
Cisterna na pitnou vodu +kontejner	---	---	200,-/den
Cisterna na pitnou vodu – přívěs 1 m ³	---	---	100,-/den
		+ dopravné + voda	
21. Čistící vůz VW LT 46	26,-	200,- za ¼ h.	145,-
22. Traktor	---	325,-	--- *
23. Elektrocentrála Honda	---	170,-	--- *

Přehled cen za výkony dopravních a mechanizačních prostředků uvedených **bez DPH**:

Dopravní - mech. prostředek	Dopravné za 1 km	Prac.výkon za 1 hod.	Zdržné,nakládka, vykládka za 1/4 hod.
24. Kouřostroj	---	300,-	--- *
25. Monitorování kanalizace kamerou	---	30,- Kč za 1 m kanal.	
Obsluha kamery		400,- Kč za ¼ h.	

5. Cena při prodeji materiálu a vodoměrů

Při **prodeji materiálu** se účtují ceny dle skladových cen.

Pro **prodej běžných použitých ověřených** vodoměrů jsou stanoveny tyto základní ceny bez DPH:

Sensus 420 020 Q 3_4 R80 (Qn 2,5)	810,- Kč
Sensus 420 025 Q 3_10 R80 (Qn 6)	1 298,- Kč

Ceny za **prodej nových elektronických vodoměrů Sensus** jsou dány aktuálními ceníkovými cenami dodavatele.

- Ke všem těmto cenám bude účtována **20 % skladová přírážka**.
- Výsledná cena bude zdaněna **21 % DPH**.

U každého prodeje musí být přiložena objednávka, obsahující přesnou adresu odběratele, IČO, DIČ, razítko, datum a podpis oprávněné osoby.

Při vystavování faktur za prodej materiálu a vodoměrů upozorní vystavovatel – VaK Přerov, a.s. – odběratele, že platbu lze provést **pouze bezhotovostně!**

- převodem na účet
- složením hotovosti na náš bankovní účet – odběratel donese doklad o vkladu hotovosti potvrzený příslušnou bankou.
- poštovní poukázkou typu A – úhrada zaplacená odběratelem v hotovosti na poště ve prospěch bankovního účtu naší společnosti uvedeného na faktuře.

V případě výměny poškozeného elektronického vodoměru (poškození zaviněno zákazníkem) bude účtováno:

	Cena	21 %DPH	Včetně
Smartpoint (přenos dat z el. vodoměru na BTS stanici)	800,--	168,--	968,--
Zprovoznění smartpointu – hodinová sazba	743,80	156,20	900,--

6. Cena za laboratorní rozbor pitné vody

Ceny v základním ceníku jsou uvedeny bez DPH. Při fakturaci pro cizí se výsledná částka rozboru zdaňuje DPH sazbou 21 %.

Tento ceník platí i pro chemické rozbor prováděné v provozní laboratoři ÚV Troubky.

Základní ceník laboratorních výkonů (v Kč):

Název výkonu *Cena*

Základní úkony:

provedení odběru vzorku do laboratorního skla	220,-
příjem a evidence vzorku	28,-
export výsledků	28,-
+ dopravné dle ceníku	

Chemický rozbor :

absorbance	33,-
acidita (ZNK _{8,3})	77,-
alkalita (KNK _{4,5})	72,-
amonné ionty	132,-
barva - Pt	55,-
barva	17,-
bromičnany	308,-
CO ₂ volný	11,-
CO ₂ agresivní	11,-
dusičnany	121,-
dušitany	110,-
fosforečnany	121,-
hliník	154,-
hořčík	17,-
humínové látky	209,-
hydrogenuhlíčitany	11,-
chlor celkový	75,-
chlor volný	75,-
chlordioxid	120,-
chloridy	77,-
chloritany	308,-
chlourečnany	308,-
CHSK _{Mn}	110,-
chuť	39,-
konduktivita (vodivost)	44,-
kyslík	110,-
látky nerozpuštěné - sušené	121,-
látky rozpuštěné - sušené	121,-
látky rozpuštěné - žíhané	154,-
mangan	94,-

<i>Název výkonu</i>	<i>Cena</i>
ozon	187,-
pach	33,-
pH	33,-
sediment	17,-
sírany	132,-
teplota	17,-
vápník	77,-
vápník a hořčík	72,-
vzhled	17,-
zákal	44,-
železo	94,-

Mikrobiologický rozbor:

Clostridium perfringens	330,-
Intestinální enterokoky	132,-
Escherichia coli	198,-
koliformní bakterie	198,-
počty kolonií při 22°C	132,-
počty kolonií při 36°C	132,-
termotolerantní koliformní bakterie	121,-

Hydrobiologický rozbor:

abioseston	33,-
bioseston povrchové vody	198,-
bioseston podzemní vody	66,-
bioseston pitné vody	121,-

7. Cena za laboratorní rozbor odpadních vod, za odběry vzorků

Ceny v základním ceníku jsou uvedeny bez DPH. Při fakturaci výkonů laboratoře ČOV pro cizí se výsledná částka zdaňuje DPH sazbou 21 %.

Základní ceník laboratorních výkonů (v Kč):

1. Odběr vzorků

<i>Název výkonu</i>	<i>Cena</i>
▪ Základní odběr:	
- vzorek bodový	170,-
- vzorek slévaný (délka odběru do 8 hod)	550,-
▪ Odběr zasahující do mimopracovní doby (pracovní doba: 6-14 hod)	
- bodový vzorek	250,-
- slévaný vzorek (do 8 hod)	1 200,-
- slévaný vzorek (8 - 16 hod)	1 700,-
- slévaný vzorek (16 - 24 hod)	2 500,-
▪ Práce vzorkaře v terénu – 1 hodina	630,-
▪ + dopravné	dle oddílu 4 (použití vozidel)

2. Chemický rozbor

Název zkoušky	Zkratka	Cena v Kč	Akreditovaná metoda *
Biochemická spotřeba kyslíku	BSK ₅	190,-	A
Chemická spotřeba kyslíku	CHSK-Cr	150,-	A
Nerozpuštěné látky	NL	120,-	A
Nerozpuštěné látky - ztráta žíháním	NL-ztr.ž.	150,-	A
Dusík amoniakální	N-NH ₄	130,-	A
Dusík dusičnanový	N-NO ₃	120,-	A
Dusík dusitanový	N-NO ₂	110,-	A
Dusík celkový	N-celk.	370,-	A
Fosfor fosforečnanový	P-PO ₄	115,-	A
Fosfor celkový	P celk.	160,-	A
Rozpuštěné látky	RL	120,-	A
Rozpuštěné anorganické soli	RAS	150,-	A
pH	pH	35,-	A
pH - kaly	pH	35,-	
Rozpuštěný kyslík	O ₂ -rozp.	110,-	
Kyselinová neutralizační kapacita	KNK	70,-	
Elektrická vodivost	El. Kondukt.	45,-	
Mastné kyseliny	MK	290,-	
Sušina		120,-	
Ztráta žíháním - org. látky		130,-	
Usaditelné látky (30 min. Imhoff)	UL 30'	30,-	
Kalový index	KI	15,-	
Teplota vody		20,-	
Mikroskopický rozbor aktivovaného kalu		400,-	

* Akreditace pro zkoušky ve vodách podzemních, odpadních a povrchových

Při příjmu vzorku v mimopracovní den se k základní ceně zkoušky účtuje **příplatek ve výši 50 % základní ceny zkoušky**. Příplatek přísluší zkouškám: BSK₅, NL, NL-ztr.ž., N-NH₄, N-NO₃, N-NO₂, N-anorg., N-celk., P-PO₄, P-celk., RL, RAS, pH, KNK, U.L. 30'.

3. Ostatní laboratorní výkony

Název výkonu	Cena
▪ Příprava vzorkovnic	- pro běžné analýzy 25,- - pro analýzy rozp. O ₂ 45,-
▪ Příprava vzorku (příjem, evidence)	- v pracovní den 35,- - mimo pracovní dny 60,-
▪ Vystavení protokolu	25,-
▪ Manipulační poplatek za zvláště znečištěné vzorky	350,-

8. Cena za likvidaci odpadních vod nebo odpadů (žumpy, septiky, kaly z ČOV apod.)

Klasifikace odpadních vod, resp. odpadů ze septiků a žump:

I. Odpadní voda ze splašků (nakládání nepodléhá zákonu o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění):

Odpadní voda z akumulčních nádrží (žumpy, septiky, biologická WC) nebo z domovních ČOV

Jedná se o odpadní vodu pocházející z domácností nebo objektů občanské vybavenosti (např. drobné provozovny - holičství, obchody, restaurace, kulturní zařízení, apod.), též odpadní vodu ze žump, septiků, domovních čistíren odpadních vod, biologických WC, apod.

Z této kategorie jsou vyloučeny odpadní vody ze zařízení, kde lze podle charakteru činnosti předpokládat zvýšený obsah znečištění např. těžkých kovů, ropných látek, tuků, olejů apod.

II. Odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace (nakládání podléhá zákonu o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění)

Jedná se o odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace, které jsou v zařízení dále využívány nebo odstraňovány a které jsou jejich původcem zařazené do kategorie odpadů a splňují limity příslušných provozních řádů pro přijetí do zařízení k využívání a odstraňování odpadů na ČOV Přerov nebo Hranice. Nejčastěji se vyskytující druhy odpadů včetně katalogových čísel jsou uvedené v postupu při tvorbě ceny.

III. Odpady z průmyslu (nakládání podléhá zákonu o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění)

Tato kategorie zahrnuje vše, co není začleněno v kategorii I. a II. Převážně se jedná o odpadní vody a tekuté odpady (kaly) z technických provozů, dále různé oplachové vody apod. Samostatnou podskupinu odpadů z průmyslu tvoří průsakové vody ze skládek. Tyto odpadní vody, resp. odpady jsou jejich původcem pro účely nakládání zařazené podle Katalogu odpadů a můžeme je ve smyslu příslušných provozních řádů přijmout jen do zařízení k využívání a odstraňování odpadů na ČOV Přerov nebo Hranice.

Kvalita odpadních vod, resp. odpadů z průmyslu se posuzuje individuálně. Náklady na posouzení kvality (odběr vzorku a lab. rozbor) hradí objednatel i v případě, že k likvidaci nedojde. Nejčastěji se vyskytující druhy odpadů včetně katalogových čísel jsou uvedené v postupu při tvorbě ceny.

Postup při tvorbě ceny za likvidaci odpadních vod a odpadů

Na základě nákladů na čištění při likvidaci na ČOV je stanoven následující postup účtování ceny za likvidaci odpadních vod, resp. odpadů dovezených na ČOV. Likvidace odpadních vod a kalů se zdaňuje sníženou sazbou **DPH 12 %**.

1. Náklady na likvidaci 1 m³ odpadní vody, resp. odpadu:

I. Odpadní voda

a) průsakové vody ze skládek TKO při vodivosti do 2000 μS/cm	115,- Kč/m ³
b) průsakové vody ze skládek TKO při vodivosti nad 2000 μS/cm	190,- Kč/m ³
c) odpadní voda z akumulčních nádrží (žumpy, septiky, biologická WC) nebo z domovních ČOV	220,- Kč/m ³
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	145,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	220,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	360,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	495,- Kč/m ³
nad 10 000	645,- Kč/m ³

II. Odpady ze septiků, žump, domovních nebo komunálních ČOV, z čištění kanalizace, zařazené původcem podle Katalogu odpadů a přijímané na ČOV Přerov nebo Hranice:

19 08 02 odpady z lapáků písku	1 650,- Kč/t
19 08 05 kaly z čištění komunálních odpadních vod (s obsahem sušiny do 5 %)	220,- Kč/m ³
20 03 04 kal ze septiků a žump (s obsahem sušiny do 5 %)	220,- Kč/m ³
20 03 06 odpad z čištění kanalizace	2 050,- Kč/t
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	145,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	220,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	360,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	495,- Kč/m ³
nad 10 000	645,- Kč/m ³

III. Odpady z průmyslu zařazené původcem podle Katalogu odpadů a přijímané na ČOV Přerov nebo Hranice

a) 19 07 03 průsaková voda ze skládek neuvedená pod číslem 19 07 02

Cena se stanoví smluvně podle charakteru a složení odpadu	
při vodivosti do 2000 μS/cm	115,- Kč/m ³
při vodivosti nad 2000 μS/cm	190,- Kč/m ³

b) ostatní např.

02 02 04 kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku	
11 01 12 oplachové vody neuvedené pod číslem 11 01 11	
popř. jiná katalogová čísla odpadů	
základní cena	275,- Kč/m ³
+ příplatek podle obsahu CHSK _{Cr} :	
od 801 do 1 000	145,- Kč/m ³
od 1 001 do 2 000	220,- Kč/m ³
od 2 001 do 5 000	360,- Kč/m ³
od 5 000 do 10 000	495,- Kč/m ³
nad 10 000	645,- Kč/m ³

2. Vstupní posouzení kvality	podle ceníku laboratoře
3. Za odběr vzorku a lab. rozbor odp. vod	podle ceníku laboratoře
4. Manipulační poplatek při odvozu na ČOV	120,- Kč/auto
5. Základ DPH Kč
6. DPH 12 % Kč
7. Celkem za likvidaci Kč
8. Dopravné a případné přečerpávání odp. vod do objektu ČOV	
(v případě, že dovozce není schopen toto zajistit) podle ceníku odd. D Kč