

# Servisní smlouva č. P-56

## uzavřená dle občanského zákoníku v platném znění

### I. Smluvní strany

- 1.1 Objednatel: Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s  
adresa: Tovární 1059/41  
779 00 Olomouc  
zastoupený: doc. Ing. Tomášem Kučerou, Ph.D., ředitelem společnosti  
IČ: 47675772  
DIČ: CZ47675772

(dále jen objednatel)

- 1.2 Zhotovitel: PRESSKAN system, a.s.  
Adresa: Vápenice 2974/13  
796 01 Prostějov  
zastoupený: Ing. Robertem Nevrlým – předsedou správní rady  
IČ: 60743824  
DIČ: CZ60743824  
Spisová značka: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 5845

(dále jen zhotovitel)

- 1.3 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany:  
za objednatele - ve věcech smluvních a obchodních : doc. Ing. Tomáš Kučera, Ph.D.  
- ve věcech technických:  
za zhotovitele - ve věcech smluvních a obchodních :  
- ve věcech technických :

### II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provádět opravy technologické části tlakové kanalizace systému PRESSKAN<sup>®</sup>, která zajišťuje odvedení splaškových vod v obcích Horní Sukolom, Dolní Sukolom a Nová Dědina, objednatel se zavazuje provedené služby dle tohoto článku zhotoviteli uhradit.

#### Rozsah prací

- 2.1 Zhotovitel bude zajišťovat odstraňování poruch technologie čerpacích šachet tlakové kanalizace systému PRESSKAN<sup>®</sup> v obcích Horní Sukolom, Dolní Sukolom a Nová Dědina.
- 2.2 V případě poruchy na technologické části tlakové kanalizace PRESSKAN<sup>®</sup> nastoupí zhotovitel k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin od přijetí výzvy objednatele, který na místě zjistí rozsah poruchy. Přijetím výzvy se v tomto případě rozumí přijetí výzvy pracovníkem zhotovitele, nikoliv vzkaz na záznamníku pevné linky, mobilního telefonu nebo e-mailová zpráva. V pracovní dny budou prováděny opravy v rámci běžné pracovní doby zhotovitele, tj. od 8 do 14 hodin, o sobotách, nedělích a svátcích od 8 do 16 hodin.

### **III. Cena**

3.1 Cena je stanovena jako cena smluvní.

3.2 Opravy budou účtovány objednateli dle čl. III., bodu 3.3 této servisní smlouvy.

3.3 Smluvní cena:

3.3.1 Smluvní cena za práce prováděné dle čl. II této smlouvy je určena aktuálně platným ceníkem servisních úkonů zhotovitele (viz. Příloha č. 1) .

3.3.2 Opravy budou prováděny dle ceníku servisních úkonů a účtovány na základě protokolu o opravě.

### **IV. Placení a platební podmínky**

4.1 Fakturování a placení se řídí podmínkami této servisní smlouvy .

4.2 Fakturace bude prováděna 1 x měsíčně a přílohou faktury budou protokoly jednotlivých oprav.

4.3 Objednatel je povinen uskutečnit platby způsobem, v čase a za podmínek stanovených v této servisní smlouvě. Objednatel nemá právo zdržet platbu z jakéhokoliv jiného důvodu, než je dohodnuto v této servisní smlouvě.

4.4 Faktura bude splatná ve lhůtě 14 dnů ode dne odeslání objednateli.

### **V. Smluvní pokuty**

5.1 Bude-li objednatel v prodlení se zaplacením řádně vystavené faktury, zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení po dni splatnosti, který je uveden na faktuře.

5.2 Smluvní pokuta za nesplnění termínů uvedených v čl. II, bodu 2.2. této servisní smlouvy - sleva ve výši 0,05 % z ceny opravy za každý den prodlení. Případná smluvní pokuta bude odečtena z fakturované částky.

5.3. Ustanovení dle bodu 5.2. tohoto článku neplatí v případě nevyrovnaných finančních závazků (po termínu splatnosti) objednatele vůči zhotoviteli a dalších skutečností uvedených v č.IX, bodu 9.1 této servisní smlouvy.

### **VI. Ostatní ujednání**

6.1 Nahlášení poruchy může provést (viz. Příloha č. 2). Nahlášení bude provedeno ihned po zjištění poruchy telefonicky na číslech: 582 344 291 v pracovní dny od 7 do 16 hodin a 777 730 147 o sobotách, nedělích a svátcích od 8 do 20 hodin.

6.2 Pokud objednatel neprovede nahlášení poruchy ihned po jejím zjištění, je zhotovitel zproštěn z odpovědnosti za vzniklé škody.

6.3 Uživatel bude provádět stanovené pravidelné denní kontroly (v souladu s pokyny pro užívání a provoz tlakové kanalizace PRESSKAN<sup>®</sup>), sledovat indikaci servisních a poruchových signálů.

6.4 Objednatel je povinen zajistit seznámení uživatelů s používáním zařízení tlakové kanalizace systému PRESSKAN<sup>®</sup>.

6.5 Při provádění oprav na zařízení, které je předmětem této smlouvy potvrdí odpovědný pracovník objednatele nebo uživatel protokol o opravě . Originál protokolu obdrží odpovědný pracovník objednatele nebo uživatel, kopii pracovník zhotovitele.

- 6.6 Objednatel bude provádět stanovené pravidelné kontroly a pravidelné údržby technologické části tlakové kanalizace systému PRESSKAN® (termíny uvedeny v návodu na obsluhu jednotlivých zařízení a provozním řádu).
- 6.7 Pracovníci objednatele a uživatelé se musí striktně řídit pokyny pro provoz, údržbu atd. uvedenými v návodu na obsluhu a v provozním řádu.
- 6.8 Nebude-li možno provést práce, které jsou předmětem této servisní smlouvy, z důvodů které neleží na straně zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré prokazatelně vzniklé náklady spojené s výjezdem pracovníků k plnění této smlouvy (např. dopravné, mzda servisních pracovníků).
- 6.9 V případě nedostupnosti stejného typu komponentu (části) technologie čerpací šachty je zhotovitel oprávněn tuto nahradit jiným komponentem (částí) se srovnatelnými parametry tak, aby byla zajištěna kompatibilita jednotlivých částí tlakové kanalizace.
- 6.10 Předmětem této servisní smlouvy nejsou servisní práce na čerpacích šachtách, hlavních řadech a přípojkách tlakové kanalizace, gravitačních přípojkách, rozvodech NN, vedeních a zařízeních pro dálkové řízení a přenos dat.

## **VII. Spolupůsobení objednatele**

- 7.1. Umožní přístup zaměstnanců zhotovitele na vymezené pracoviště, pokud se toto nachází v uzavřeném objektu nebo na soukromých pozemcích.
- 7.2. Umožní vjezd služebního vozidla zhotovitele s materiálem, náradím popř. měřicí technikou na vymezené pracoviště v uzavřeném objektu nebo na soukromých pozemcích na dobu nezbytně nutnou.
- 7.3. Objednatel zajistí přípojku elektrického proudu a vody na pracovišti.
- 7.4. V případě potřeby zajistí objednatel vyčerpání a vyčištění šachty fekálním vozem za přítomnosti pracovníků zhotovitele při zahájení provádění opravy.

## **VIII. Odpovědnost za vady**

- 8.1 Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost provedení prací uvedených v této smlouvě dle technické dokumentace zhotovitele a platných technických norem.
- 8.2 Zhotovitel poskytuje záruku na jakost použitého materiálu a na práci při opravě v délce 3 měsíce od ukončení opravy. Na nově dodané vybavení čerpací šachty, zejména čerpadla, armatury, snímače hladin poskytuje zhotovitel záruku 24 měsíců. Záruka na nově dodané vybavení se nevztahuje při jeho poškození zapříčiněné vlivem vadného stávajícího komponentu technologie čerpací šachty.
- 8.3 Záruka na jakost použitého materiálu a práci při opravě nebude poskytnuta:
  - zařízení je mimo záruku
  - došlo k poškození plomby nebo výrobního čísla na zařízení
  - zařízení zjevně nepracuje v podmínkách, pro které je určeno nebo je přetěžováno (např. do čerpací šachty přitéká velké množství vody, dešťová nebo povrchová voda, nebo technologické vody, které nemají charakter splaškových vod. V čerpací šachtě se vyskytují abrazivní částice nebo dochází ke zvýšenému výskytu tuků, nebo k výskytu odpadů, které nemají charakter splaškových vod)
  - na zařízení je patrné, že s ním bylo neodborně manipulováno uživatelem nebo třetí osobou
  - není prováděna pravidelná údržba zařízení v souladu s „Pokyny pro užívání a provoz tlakové kanalizace systému PRESSKAN®“, návody k použití a provozním řádem
  - došlo k poškození nebo zablokování zařízení tělesem nacházejícím se v čerpací šachtě, které nemá charakter splaškových vod (např. textilie, mince, hřebíky, dětské pleny, dámské hygienické potřeby, ubrousky na bázi netkaných textilií, aj.)
  - jedná-li se o poškození zařízení živelnou událostí, přepětím v elektrorozvodné síti nebo úmyslným či neúmyslným poškozením zařízení uživatelem nebo třetí osobou
  - bylo-li důvodem reklamace vypnutí některého z jisticích prvků nebo závada v elektrorozvodné síti uživatele

- jde-li o běžnou údržbu zařízení (např. čištění)
- zařízení je používáno v jiných podmínkách než obvyklých
- jedná-li se o běžná opotřebení zařízení a to zejména hydraulické části, motoru, ložisek
- nebyla-li servisními pracovníky zjištěna závada
- nebylo-li zařízení provozováno v souladu s provozním řádem kanalizace a ČOV

## IX. Neprovedení prací

9.1 Provedení prací dle čl. II této smlouvy může být zhotovitelem odmítnuto, případně nemusí být dodržen termín k nástupu na provedení opravy v těchto případech:

- není umožněn z jakéhokoliv důvodu přístup k zařízení, na kterém mají být práce provedeny
- není možno provádět procesy nutné k opravě nebo údržbě zařízení z důvodu nevhodných povětrnostních podmínek pro jejich provádění
- není-li možné plnění z důvodu vyšší moci
- v případě nevyrovnaných finančních závazků (po termínu splatnosti) objednatele vůči zhotoviteli

## X. Závěrečná ustanovení

10.1 Servisní smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu této smlouvy.

10.2 Servisní smlouva může být upravena nebo zrušena pouze písemným dodatkem potvrzeným oprávněnými osobami zastupujícími smluvní strany.

10.3 Servisní smlouva je uzavřena na dobu neurčitou. Výpovědní lhůta je stanovena dvouměsíční a začíná plynout prvním dnem následujícího měsíce po měsíci doručení výpovědi.

10.4 Servisní smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno potvrzené vyhotovení.

V Olomouci dne .....

V Prostějově dne 31.3.2025

doc. Ing. Tomáš  
Kučera, Ph.D.

Digitálně podepsal doc.  
Ing. Tomáš Kučera, Ph.D.  
Datum: 2025.03.31  
15:32:21 +02'00'

.....  
za objednatele

Ing.  
Robert  
Nevrlý

Digitálně  
podepsal Ing.  
Robert Nevrlý  
Datum: 2025.03.31  
12:01:29 +02'00'

.....  
za zhotovitele

## Ceník materiálu a prací 2024

### Hodinová zúčtovací sazba

Práce při servisním zásahu bude účtována v hodinové zúčtovací sazbě (HZS) za osobu.  
Při servisním zásahu mimo pracovní dny (víkend, státní svátek apod.) platí zvýšená HZ  
První započatá hodina bude účtována vždy celá, dále po započatých půlhodinách.

HZS bez DPH	HZS s DPH
490.00	592.90
790.00	955.90

### Dopravné

Dopravné uvedeno v sazbě za 1 km.

Ztráta času při dopravě (při marném výjezdu, domontáži, cesta navíc nezaviněná zhotovitelem, apod.) bude účtována v HZ

Cena bez DPH	Cena s DPH
19.00	22.99

### Náhradní díly na čerpadlo 1 1/4" NP, 1 1/4" PS, DODMONT M 1 400V

Pořadové číslo	Název	Prodejní cena bez DPH	Prodejní cena s DPH
1	Vřeteno	515.00	623.15
2	Spojovací hřídelka	327.00	395.67
3	Spojka motoru	295.00	356.95
4	Pryžový stator	467.00	565.07
5	Řezací kruh	817.00	988.57
6	Nůž	755.00	913.55
7	Kroužek zajišťovací	11.00	13.31
8	Lahvička plastová (vzdušník) vč. těsnění	49.00	59.29
9	Čerpadlo 1 1/4" NP 16-5-01 ( 1 1/4" NP-S 400V )	16 980.00	20 545.80
12	* Nové čerpadlo - Bonus stávající zákazník	14 190.00	17 169.90
13	Kabel navíc - 1 m	58.00	70.18

### Náhradní díly na čerpadlo 1 1/4" NP, DODMONT M 2 230 V

Pořadové číslo	Název	Prodejní cena bez DPH	Prodejní cena s DPH
1	Vřeteno	609.00	736.89
2	Spojovací hřídelka	327.00	395.67
3	Spojka motoru	295.00	356.95
4	Pryžový stator kompletní	966.00	1 168.86
5	Řezací kruh	817.00	988.57
6	Nůž	755.00	913.55
7	Kroužek zajišťovací	11.00	13.31
8	Lahvička plastová (vzdušník) vč. těsnění	49.00	59.29
9	Čerpadlo 1 1/4" NP 16-5-02 230 V ( 1 1/4" NP -S 230V )	19 210.00	23 244.10
11	* Nové čerpadlo - Bonus stávající zákazník	15 920.00	19 263.20

Pořadové číslo	Název	Prodejní cena bez DPH	Prodejní cena s DPH
1	Stykač ABB A ( AF ) 12-30-10	634.00	767.14
2	Stykač ABB ESB 25-40	780.00	943.80
3	Stykač ABB ESB 40-40	1 063.00	1 286.23
4	Motorový spouštěč MS 116 - 4 A	890.00	1 076.90
5	Motorový spouštěč MS 116 6,3 A	920.00	1 113.20
6	Počítadlo provozních hodin	1 350.00	1 633.50
7	Pomocné kontakty k MS 116	229.00	277.09
8	HHV ( LG - 02 N )	1 504.00	1 819.84
9	HHV ( LG - 03B ) zpožděný výstup pro signalizaci + ruční chod	1 998.00	2 417.58
10	Proudový chránič 4 pólový	1 680.00	2 032.80
11	Proudový chránič 2 pólový	1 680.00	2 032.80
12	Vypínač 3f/16A	519.00	627.99
13	Pojistka	14.00	16.94
14	Kondenzátor 25 µF	370.00	447.70
15	Kondenzátor 80 µF	491.00	594.11
16	Elektrodový snímač - 5 m	1 230.00	1 488.30
	- 10 m	1 320.00	1 597.20
	- 15 m	1 420.00	1 718.20
	- 20 m	1 530.00	1 851.30
	- 25 m	1 610.00	1 948.10
	- 30 m	1 710.00	2 069.10
17	Průchodky na elektrody	29.00	35.09
18	Hrot na elektrody	82.00	99.22
19	Smšřovací bužírka - 7 cm	43.00	52.03
20	Kabelová chránička 1 m	43.00	52.03
21	Plovák - pryžový kabel 10 m	567.00	686.07
	- pryžový kabel 15 m	788.00	953.48

## Ostatní

Pořadové číslo	Název	Prodejní cena bez DPH	Prodejní cena s DPH
1	Zpětná klapka plastová s pojistným ventilem	1 460.00	1 766.60
2	Pryžová manžeta - DN 40	195.00	235.95
	- DN 50	212.00	256.52
	- DN 63	275.00	332.75
	- DN 100	316.00	382.36
	- DN 125	304.00	367.84
	- DN 150	385.00	465.85
	- DN 200	749.00	906.29
3	Stojan na automatiku dvojitý	1 250.00	1 512.50
5a	PPS-spojka 40 x 40 - TITAN	144.00	174.24
5b	PPS-spojka 40 x 40 - STP	101.00	122.21
6a	PPS-koleno 40 x 40 - TITAN	152.00	183.92
6b	PPS-koleno 40 x 40 - STP	93.00	112.53
7	Kulový kohout	820.00	992.20
8	Spojkování kabelu do 4 x 2,5 mm <sup>2</sup> - smřřovací bužírkou	515.00	623.15
16	Jednorázový oblek - silně znečištěná šachta	150.00	181.50

Práce a materiál zde neuvedený budou vyúčtovány dle samostatné kalkulace.

Firma PRESSKAN system, a. s. si vyhrazuje právo cenových úprav.

**Platnost od 1.4. 2024**

## Příloha č. 2

Seznam pracovníků VHS Olomouc, a.s., kteří jsou oprávněni nahlásit poruchu:

Poř.č.:	jméno	příjmení	tel. číslo
---------	-------	----------	------------

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.