

**Obec Psáry  
Pražská 137  
252 44 Psáry**

**„Rekonstrukce MVN Nádržka v Psárech“**

**Nabídka**



**AQUATEST a.s.**

<b>Sídlo:</b>	<b>Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5</b>
<b>IČO / DIČ:</b>	<b>44794843, CZ44794843</b>
<b>Právní forma:</b>	<b>akciová společnost</b>
<b>Bankovní spojení:</b>	<b>Komerční banka, a.s.</b>
<b>Číslo účtu:</b>	<b>6900931/0100</b>
<b>Osoba oprávněná jednat jménem dodavatele:</b>	<b>Daniel Kraft, předseda představenstva</b>
<b>Kontaktní osoba:</b>	<b>Ing. Veronika Fořtová</b>
<b>Kontakt:</b>	<b>605 735 541, fořtova@aquatest.cz</b>
<b>www stránky:</b>	<b>www.aquatest.cz</b>
<b>ID datové schránky:</b>	<b>sq9cva8</b>

# Slepý rozpočet stavby

Datum: 22.05.2018

Stavba : 0990

Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka

Objednatel : Obec Psáry

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : AQUATEST a.s.

IČO : 44794843

DIČ : CZ44794843

Za zhotovitele :

Za objednatele :

 **AQUATEST a.s.**  
152 00 Praha 5, Geologická 4

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 222 048,76
DPH	21 %	256 630,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>1 478 679</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
0001 SO-01 Odstranění nánosů	503 048	0	0	0	41,2
0002 SO-02 Návodní zeď	377 470	0	0	0	30,9
0003 SO-03 Výpustné zařízení	169 773	0	0	0	13,9
0004 Panelová komunikace	116 758	0	0	0	9,6
0005 Vedlejší a ostatní náklady	55 000	0	0	0	4,5
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 222 049</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
0001		0	0	0	0	0,0
0002		0	0	0	0	0,0
0003		0	0	0	0	0,0
0004		0	0	0	0	0,0
0005		0	0	0	0	0,0
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>

## Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	54,8	669 496	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	21,1	258 303	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	2,5	30 463	0	0	0	0
5 Komunikace	6,9	83 865	0	0	0	0
8 Trubní vedení	0,7	7 982	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	1,9	23 483	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	0,1	1 398	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	7,7	93 540	0	0	0	0

97	Prorážení otvorů	0,5	5 879	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	3,9	47 642	0	0	0	0
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>100,0</b>	<b>1 222 049</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>		JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>0001</b>	<b>SO-01 Odstranění nánosu</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	
<b>0990</b>	<b>Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Projektový ateliér Dlabáček s.r.o. H.Králové	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Psáry		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
Z	HSV celkem	503 048	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
M	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN	ZRN celkem	503 048	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		503 048	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		503 048	Ostatní náklady celkem
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		503 048 Kč
DPH	21,0 %		105 640 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>608 688 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Rozpočet :
Objekt :	<b>0001 SO-01 Odstranění nánosu</b>	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	503 048	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>503 048</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0001 SO-01 Odstranění nánosu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	88,00	58,40	5 139,20
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	11,00	42,20	464,20
3	122703601R00	Odstranění nánosu při únosnosti dna 15 - 40 kPa	m3	716,00	155,40	111 266,40
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	40,00	33,40	1 336,00
5	162253102R00	Vodorovné přemístění nánosu, únos.dna 15-40 kPa	m3	716,00	182,00	130 312,00
6	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	696,00	89,30	62 152,80
7	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	716,00	54,30	38 878,80
8	171103201R00	Ulož. sypaniny do hrází,100%PS, objem jílu do 20%	m3	40,00	78,50	3 140,00
9	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	188,00	18,40	3 459,20
10	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	19,00	22,50	427,50
11	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	6 960,00	5,65	39 324,00
12	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	1 056,00	18,30	19 324,80
13	181201101R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	188,00	16,70	3 139,60
14	182201101R00	Svahování násypů	m2	19,00	34,90	663,10
15	199000028T00	Příplatek za odvoz zvodnělé zeminy	m3	696,00	120,00	83 520,00
16	000572481	Osivo směs luční	kg	4,00	125,00	500,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>503 047,60</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>		JKSO			
<b>Objekt</b>		SKP			
<b>0002</b>	<b>SO-02 Návodní zeď</b>	Měrná jednotka			
<b>Stavba</b>		Počet jednotek			
<b>0990</b>	<b>Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Náklady na m.j.	0		
Projektant	Projektový ateliér Dlabáček s.r.o. H.Králové	Typ rozpočtu			
Zpracovatel projektu					
Objednatel	Obec Psáry				
Dodavatel		Zakázkové číslo			
Rozpočtoval		Počet listů			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>					
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>			
Z	HSV celkem	377 470	Ztížené výrobní podmínky	0	
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0	
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0	
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0	
ZRN	celkem	377 470	Zařízení staveniště	0	
			Provoz investora	0	
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0	
ZRN+HZS		377 470	Ostatní náklady neuvedené	0	
ZRN+ost.náklady+HZS		377 470	Ostatní náklady celkem	0	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			377 470 Kč	
DPH	21,0 %			79 269 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>456 739 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet :
Objekt :	0002 SO-02 Návodní zeď	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	51 012	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	212 460	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	84 372	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	29 626	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>377 470</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0002 SO-02 Návodní zeď	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 <u>139,5*0,8*0,8</u>	m3	89,28	250,00	22 320,00
				89,28		
2	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m <u>94,8-24</u>	m3	70,80	185,00	13 098,00
				70,80		
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	89,28	79,50	7 097,76
4	199000003R00	Poplatek za skládku hominy 5 - 7	m3	70,80	120,00	8 496,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>51 011,76</b>
<b>Díl: 3</b>						
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
5	321214511R00	Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam., na sucho 1 líc	m3	82,00	3 150,00	258 300,00
6	399000000T00	Odpočet použití vybouraného kamene	t	48,00	-955,00	-45 840,00
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>212 460,00</b>
<b>Díl: 96</b>						
<b>Bourání konstrukcí</b>						
7	961021311R00	Bourání základů ze zdiva kamenného <u>72,5+22,3</u>	m3	94,80	890,00	84 372,00
				94,80		
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>84 372,00</b>
<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
8	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	212,38	139,50	29 626,45
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>29 626,45</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>		JKSO			
<b>Objekt</b>		SKP			
<b>0003</b>	<b>SO-03 Výpustné zařízení</b>	Měrná jednotka			
<b>Stavba</b>		Počet jednotek			
<b>0990</b>	<b>Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Náklady na m.j.	0		
Projektant	Projektový ateliér Dlabáček s.r.o. H.Králové	Typ rozpočtu			
Zpracovatel projektu					
Objednatel	Obec Psáry				
Dodavatel		Zakázkové číslo			
Rozpočtoval		Počet listů			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>					
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>			
Z	HSV celkem	169 773	Ztížené výrobní podmínky	0	
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0	
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0	
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0	
ZRN	celkem	169 773	Zařízení staveniště	0	
			Provoz investora	0	
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0	
ZRN+HZS		169 773	Ostatní náklady neuvedené	0	
ZRN+ost.náklady+HZS		169 773	Ostatní náklady celkem	0	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			169 773 Kč	
DPH	21,0 %			35 652 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>205 425 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet :
Objekt :	0003 SO-03 Výpustné zařízení	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	43 207	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	45 843	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	30 463	0	0	0	0
8 Trubní vedení	7 982	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	23 483	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	1 398	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	9 168	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	8 231	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>169 773</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>	<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0003 SO-03 Výpustné zařízení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	114203103R00	Rozebrání dlažeb z lom.kamene do MC, spáry MC	m3	14,60	871,00	12 716,60
2	115001104R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 300 mm	m	6,00	517,00	3 102,00
3	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	40,00	58,40	2 336,00
4	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	5,00	42,20	211,00
5	122301401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 4 do 100 m3	m3	15,00	139,00	2 085,00
6	123202101R00	Vykopávky zářezů v hor.3 do 1000 m3 2*4*1,5	m3	12,00	133,00	1 596,00
				12,00		
7	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 1*0,9*0,8	m3	0,72	238,00	171,36
				0,72		
8	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 0,6*0,3*2+0,5*0,4*(1,6*2+1,8*2)+0,4*0,15*(0,6+3,6)	m3	1,97	566,00	1 116,15
				1,97		
9	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m 12+1,97+0,72	m3	14,69	89,30	1 311,82
				14,69		
10	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m3	15,00	106,00	1 590,00
11	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	15,35	185,00	2 839,75
12	172103102R00	Zřízení těsnícího jádra, 100%PS, š.vrstvy do 3,0 m	m3	15,00	156,00	2 340,00
13	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	146,90	7,12	1 045,93
14	199000000R00	Poplatek za skladku sutí	t	30,70	350,00	10 745,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>43 206,61</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
15	321311113R00	Konstrukce přehrad z prostého betonu V8 T50 B 20	m3	0,90	5 610,00	5 049,00
16	331122011R00	Montáž sloupů ze ŽB hmotnosti do 1 t	kus	1,00	1 844,00	1 844,00
17	5930006	Požerák prefa 2,5m atyp	ks	1,00	48 950,00	38 950,00
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>45 843,00</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
18	451311521R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 15 cm 3*6-2*1,8+0,8*1,6+0,9*1,9	m2	17,39	525,00	9 129,75
				17,39		
19	452218142R00	Zajišťovací práh z upraveného lom. kamene, na MC 0,4*0,6*(0,6+3,2)	m3	0,91	3 420,00	3 119,04
				0,91		
20	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15 0,82*2,5*0,2	m3	0,41	2 630,00	1 078,30
				0,41		
21	452351101R00	Bednění desek nebo sedíových loží pod potrubí 0,2*2,5*2	m2	1,00	302,00	302,00
				1,00		
22	465513227R00	Dlažba z kamene na MC, s vyspárov. MCs, tl. 25 cm	m2	17,39	968,00	16 833,52
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>30 462,61</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
23	871373121R00	Montáž trub z tvrdého PVC, gumový kroužek, DN 300	m	3,40	124,00	421,60
24	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C12/15 3,14*0,5*2,5*0,15	m3	0,59	2 600,00	1 530,62
				0,59		
25	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu 0,35*2,5*2	m2	1,75	314,00	549,50
				1,75		
26	28611122	Trubka PVC kanalizační hrdlovaná d 315x7,7x5000 mm	kus	1,00	5 480,00	5 480,00
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>7 981,72</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
27	919511112R00	Čela propustku z lomového kamene, krycí deska ŽB 0,6*1,7*2+0,5*1,6*0,8*2+0,5*0,7*1,6+0,5*2,1*0,8*2+0,5*2,1*1,15	m3	6,77	3 470,00	23 483,23
				6,77		
	<b>Celkem za</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>23 483,23</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
28	934956124R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 5 cm	m2	0,65	2 150,00	1 397,50

## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0003 SO-03 Výpustné zařízení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,5*0,65*2		0,65		
	<b>Celkem za</b>	<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>1 397,50</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
29	960191241R00	Bourání konstrukcí z kamenných kvádrů	m3	8,00	890,00	7 120,00
30	961041211R00	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	3,15	650,00	2 047,50
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>9 167,50</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
31	998324011R00	Přesun hmot pro objekty v zemních hrázích	t	53,00	155,30	8 231,18
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 231,18</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>		JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>0004</b>	<b>Panelová komunikace</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	
<b>0990</b>	<b>Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Projektový ateliér Dlabáček s.r.o. H.Králové	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Psáry		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtovatel		Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem	116 758	Ztížené výrobní podmínky
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN celkem	116 758	Zařízení staveniště	
		Provoz investora	
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	
ZRN+HZS	116 758	Ostatní náklady neuvedené	
ZRN+ost.náklady+HZS	116 758	Ostatní náklady celkem	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		116 758 Kč
DPH	21,0 %		24 519 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>141 277 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet :
Objekt :	0004 Panelová komunikace	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	17 230	0	0	0	0
5 Komunikace	83 865	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	5 879	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	9 784	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>116 758</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0004 Panelová komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů	m2	90,00	39,30	3 537,00
2	113107111R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžné tl.10 cm	m2	90,00	91,90	8 271,00
3	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 18*5*0,2	m3	18,00	29,20	525,60
4	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2	m2	90,00	54,40	4 896,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>17 229,60</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
5	564231111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky 10 cm 18*5	m2	90,00	62,50	5 625,00
6	584921111R00	Osazení panelů z předpjatého betonu do 6 t/ks	m2	90,00	226,00	20 340,00
7	593800110030	Panel silniční KZD 1 300x200x15 cm 90/6	kus	15,00	3 860,00	57 900,00
	<b>Celkem za</b>	<b>5 Komunikace</b>				<b>83 865,00</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
8	979084213R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km	t	51,12	115,00	5 878,80
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>5 878,80</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
9	998226011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt montovaný	t	60,36	162,10	9 784,21
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>9 784,21</b>



# SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>		JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>0005</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	
<b>0990</b>	<b>Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Projektový ateliér Dlabáček s.r.o. H.Králové	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Psáry		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
Z	HSV celkem	55 000	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN celkem		55 000	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		55 000	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		55 000	Ostatní náklady celkem
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		55 000 Kč
DPH	21,0 %		11 550 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>66 550 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet :
Objekt :	0005 Vedlejší a ostatní náklady	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	55 000	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>55 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>	<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0990 Rekonstrukce a odbahnění MVN Nádržka	Rozpočet:
Objekt :	0005 Vedlejší a ostatní náklady	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	100000026T00	Geodetické vytýčení stavby oprávněnou osobou	ks	1,00	15 000,00	15 000,00
2	100000046T00	Geodet.zaměření skut.provedení 3paré+1xelektroni	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
3	100000126T00	Zřízení a likvidace ZS	%	0,03	1 200 000,00	30 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>55 000,00</b>

## Nabídková cena

# Smlouva

č. 1/2017 Sb.

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

o

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského (dále „občanský zákoník“)  
mezi:

### Čl. I. Smluvní strany

**Objednatel:** Obec Psáry  
zastoupený: Milanem Váchou, starostou obce  
se sídlem: Pražská 137, 252 44 Psáry  
IČ: 00241580

Osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických: Renáta Sedláková, 602 754 834

*dále jen „objednatel“*

### Zhotovitel:

osoba oprávněná k jednání za spol:  
se sídlem:  
IČ:  
DIČ:

osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických:  
*dále jen „zhotovitel“*

### Čl. II. Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v provedení prací a dodávce materiálů stavby - „**Rekonstrukce MVN Nádržka v Psárech**“ dle projektové dokumentace vypracované Projektovým ateliérem Dlabáček s.r.o., Hradec Králové, Gočárova třída 535, PSČ 500 02, z 06/2017, ověřená Ing. Jaroslavem Dlabáčkem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ČKAIT – 0600353 a stavebního povolení vydaného Městským úřadem Černošice, odbor ŽP, dne 23. 6. 2018 pod č.j. MUCE 19145/2018/OŽP/V/ČO-R.
2. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.
3. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli k provedení díla, jsou majetkem objednatele. Zhotovitel předá tyto podklady objednateli zpět bez zbytečného odkladu, nejpozději do tří dnů, po ukončení této smlouvy.

4. Zhotovitel se zavazuje za podmínek uvedených v této smlouvě řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků předat objednateli v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy.
5. Při zpracovávání díla je zhotovitel povinen dodržovat právní předpisy, ČSN technické normy, ujednání této smlouvy a řídit se předanými výchozími podklady objednatele a jeho pokyny. Zhotovitel je však povinen objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů nebo vady objednatelům předaných podkladů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.

### **Čl. III. Cena díla**

1. Cena díla činí : 1 222 048,76 Kč + DPH 21% 256 630 Kč, tj. celkem 1 478 679,- Kč. Cenová nabídka zhotovitele, včetně výkazu výměr je přílohou č. 1 této smlouvy.
2. Dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla dle této smlouvy. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou.

### **Čl. IV. Platební podmínky**

1. Podkladem pro zaplacení ceny za dílo je faktura vystavená zhotovitelem po předání díla objednateli.
2. Faktura je splatná ve lhůtě 21 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. Faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména označení zhotovitele a objednatele, sídlo, IČ, DIČ, číslo faktury, datum vystavení faktury, den splatnosti, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, účel platby – úhrada díla, fakturovaná částka, razítko a podpis oprávněné osoby. Přílohou bude kopie protokolu s podpisem objednatele potvrzujícím převzetí díla.
4. Objednatel je oprávněn doručnou fakturu ve lhůtě splatnosti zhotoviteli vrátit, jestliže vyúčtovaná cena není v souladu s cenou za provedení předmětu díla sjednanou v této smlouvě nebo faktura neobsahuje náležitosti dle předchozího odstavce tohoto článku. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti v délce 21 dnů začne běžet od doručení nové nebo opravené faktury. Do doby doručení nové nebo opravené faktury není objednatel v prodlení s placením ceny za dílo.
5. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání částky z účtu objednatele.

### **Čl. V. Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje :  
Zhotovit dílo v termínu od 1. 6. 2018 do 30. 11. 2018.  
Dokončit dílo : do 11 týdnů ode dne předání/převzetí staveniště
2. Místo plnění : Psáry, ul. U Nádržky.
3. O převzetí díla bude sepsán písemný protokol (stavební deník).

## Čl. VI. Záruka

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předmětu plnění definovanému v této smlouvě a příslušným právním předpisům.
2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, za odborné zpracování, za správnost a úplnost a za soulad díla s podmínkami této smlouvy, pokyny a podklady předanými zhotoviteli objednatelem a právními předpisy.
3. Záruční lhůta díla počíná běžet převzetím díla objednatelem a její délka činí 3 roky.
4. Objednatel je povinen vady díla písemně reklamovat u zhotovitele, a to bez zbytečného odkladu po té, co se o nich dozvěděl.
5. Právo na odstranění vady předmětu díla objednatel u zhotovitele uplatní písemnou formou. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději do deseti pracovních dnů od doručení reklamace, reklamovanou vadu odstraní.
6. Zhotovitel odpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím chybných podkladů a pokynů předaných objednatelem nebo třetími osobami, pokud na jejich chybnost objednatel neupozornil, ač ji mohl zjistit.

## Čl. VII. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele:
  - a) s předáním díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05% z ceny díla včetně DPH nejméně však 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení,
  - b) s odstraněním záruční vady dle odst. 5 čl. VI. se sjednává smluvní pokuta ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den a neodstraněnou vadu.
2. Pro případ prodlení objednatele s úhradou faktury se sjednávají smluvní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu na účet objednatele ve lhůtě uvedené ve vyúčtování smluvní pokuty.
4. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody, kterou je možno vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty.
5. Uhrazením smluvní pokuty nezaniká povinnost odstranit závadný stav.

## Čl. VIII. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu jednostranně ukončit výpovědí nebo odstoupením. Výpověď i odstoupení musí být písemné, jinak jsou neplatné.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel podstatně nebo nepodstatně poruší ustanovení této smlouvy.
3. Za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy se považují zejména případy, kdy
  - a) zhotovitel je v prodlení s řádným předáním díla déle než 10 dnů,
  - b) zhotovitel neoprávněně nebo bezdůvodně přerušil či ukončil provádění díla před jeho řádným dokončením a předáním objednateli,
  - c) zhotovitel při provádění díla postupuje v rozporu s pokyny objednatele.
4. Zjistí-li objednatel nepodstatné porušení smlouvy, je povinen tuto skutečnost písemně sdělit zhotoviteli a poskytnout mu k jeho odstranění přiměřenou lhůtu. Nebude-li ve lhůtě porušení smlouvy odstraněno, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.



5. Odstoupení musí být učiněno v písemné formě a je účinné od okamžiku doručení druhé smluvní straně.

#### Čl. IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran formou dodatků podepsaných smluvními stranami. Veškeré dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – cenová nabídka zhotovitele včetně výkazu výměr a příloha č. 2. Situace stavby.
3. Smluvní strany této smlouvy prohlašují, že si ji před podpisem přečetly a že souhlasí s jejím obsahem. Na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Psárech dne .....

V Praze dne 15.05.2018

Za objednatele

Za zhotovitele

---

Milan Vácha  
starosta



---

Daniel Kraft  
předseda představenstva

**AQUATEST a.s.**  
152 00 Praha 5, Geologická 4  
+

# Kvalifikační dokumenty

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů vygenerovaný informačním systémem o veřejných zakázkách

## Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 23.04.2018

### 1. Identifikační údaje o dodavateli

**1.1. Obchodní firma/Název**

AQUATEST a.s.

**1.2. Sídlo**

Geologická 988/4  
15200 Praha Hlubočepy  
Česká republika

**1.3. IČO**

44794843

**1.4. Statutární orgán**

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
Daniel Kraft	předseda představenstva
RNDr. Jiří Jelínek	místopředseda představenstva
Ing. Libor Dostál	člen představenstva

**Způsob jednání**

Za společnost jedná předseda představenstva samostatně nebo dva členové představenstva společně.

### 2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)  
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zaházeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu),
- § 74 odst. 1 písm. b)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění.
- § 74 odst. 1 písm. d)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní pojištění zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)  
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpavku, nebyla vůči němu nařízena rucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

### 3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

#### 3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

#### 3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Geologické práce		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Projektová činnost ve výstavbě		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Provádění staveb, jejich zrán a odstraňování		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Viz poznámka 1 za tabulkou		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Výkon zeměměřických činností		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Viz poznámka 2 za tabulkou		09.05.2017	
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Česká pošta, s.p.	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	Viz. poznámka 3 za tabulkou	09.05.2017	

Pozn. 1

Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí

Pozn. 2

Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení

Pozn. 3

Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost

Výroba strojů a zařízení

Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody

Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Veľkoobchod a maloobchod

Ubytovací služby

Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály

Pronájem a půjčování věcí movitých

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Projektování pozemkových úprav

Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce

Projektování elektrických zařízení

Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd

Testování, měření, analýzy a kontroly

Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti  
Poskytování technických služeb  
Výroba, obchod a služby jinde nezařazené

**4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace**

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 18.07.2017.  
Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 29.03.2018.  
S dodavatelem je vedeno správní řízení o zápis změny, které bylo zahájeno dne 21.03.2018.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje  
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 23.04.2018

Evidenční číslo: CP2018003880



Seznam kvalifikovaných dodavatelů

Ověřuji pod pořadovým číslem 105146\_007553, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 3 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Praha 514

dne 23.04.2018 v 09:30

Podpis ..... 

Razítko:

Hromířová Denisa



# Čestné prohlášení

Já níže podepsaný Daniel Kraft, předseda společnosti **AQUATEST a.s.**, IČ: 44794843, DIČ: CZ44794843, se sídlem **Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00Praha 5**, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1189 (dále jen dodavatel), prohlašuji na svou čest, že:

## Seznam referencí předkládaných do nabídky zakázku Rekonstrukce MVN Nádržka v Psárech

NÁZEV/ ZHOTOVITEL	OBJEDNATEL	FINANČNÍ OBJEM BEZ DPH	TERMÍN REALIZACE	Popis prací
Vltava – přístav Libeň – odstranění nánosů  LABSKÁ, strojní a stavební společnost, s.r.o.	AQUATEST a.s.	9 268 304,- Kč	2015/2016	odstranění sedimentů
Kralovice – rekonstrukce Volského rybníka  Město Kralovice	AQUATEST a.s.	7 656 418,- Kč	2013/2014	rekonstrukce rybníka, odtěžení sedimentů
Třebovka, Opatov, odstranění nánosů, ř.km 25,420 – 30,700  Povodí Labe, státní podnik	AQUATEST a.s.	3 304 806,67 Kč	206/2017	odstranění nánosů
Radniční Morava - odstranění sedimentů a revitalizace toku v úseku Smetanovy sady, opakované řízení  Město Litovel	AQUATEST a.s.	1 724 088,30 Kč	2015/2016	odstranění sedimentů, revitalizace
Revitalizace rybníku ve správě MČ Praha 13 Městská část Praha 13	AQUATEST a.s.	1 140 321,- Kč	2015	revitalizace rybníku, odbahnění

Rybník černých labutí				
ZOO a zámek Zlín- Lešná, příspěvková organizace	AQUATEST a.s.	381 645,60 Kč	2015	odstranění nánosů

Toto prohlášení stvrzuji na základě své jasné, omylu prosté a svobodné vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Praze dne 15.05.2018



.....  
**Daniel Kraft**

**předseda představenstva**

**AQUATEST a.s.**  
152 00 Praha 5, Geologická 4  
+





## OSVĚDČENÍ OBJEDNATELE O ŘÁDNÉM PROVEDENÍ PRACÍ

<b>Název zakázky</b>	„Vltava – přístav Libeň – odstranění nánosů“
<b>Číslo zakázky</b>	511150255000
<b>Objednatel</b>	LABSKÁ, strojní a stavební společnost, s.r.o. Kunětická 2679 Pardubice, PSČ 530 09
<b>Kontaktní osoba za objednatele</b>	Ing. Roman Krupička, tel. +420 466 415 704
<b>Zhotovitel</b>	AQUATEST a.s. Geologická 4 152 00 Praha 5
<b>Odpovědný řešitel za zhotovitele</b>	Ing. Roman Kříž, tel. +420 739 327 193
<b>Termín zahájení a dokončení prací</b>	listopad 2015 – březen 2016
<b>Místo realizace prací</b>	Nelahozeves
<b>Cena prací celkem</b>	9.268.304,- Kč bez DPH
<b>Cena prací po letech</b>	9.268.304,- Kč bez DPH
<b>Popis předmětu a rozsahu prací</b>	Přeprava sedimentů po suchu (odpadů k.č. 17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod k.č. 17 05 03) a zajištění jejich odstranění dle <b>Zákona číslo 185/2001 Sb. o odpadech.</b>

### **Vyjádření objednatele:**

Práce na zakázce byly společností AQUATEST a.s. provedeny řádně a odborně, v požadovaných termínech, v souladu s projektovou dokumentací, s dodržáním hlediska kvality a smluvních závazků.

Dne 4.4.2016

Jméno zástupce objednatele: Ing. Roman Krupička, jednatel

.....  
Razítko a podpis

## REFERENCE O ZAKÁZCE

<b>Zakázka C. zakázky</b>	Kralovice – rekonstrukce Voleského rybníka 241 130 122 000
<b>Objednatel: - kontaktní osoba (tel.):</b>	Město Kralovice, Jiří Bebr – technik města, 732 965 948
<b>Investor:</b>	Město Kralovice
<b>Místo realizace prací:</b>	Kralovice
<b>Rok realizace prací:</b>	projektová dokumentace 2013, stavba 2014
<b>Řešitel:</b>	Ing. Josef Zelenka
<b>Celkový finanční objem prací:</b>	7 730 418 Kč
<b>Finanční objem prací – 2013: 2014:</b>	74 000 Kč – projektová dokumentace 7 656 418 Kč – realizace
<b>Typ zakázky:</b>	Projektová dokumentace pro provádění stavby
<b>Charakter zakázky, metodika prací, objem prací, výsledky:</b>	Rekonstrukce Voleského rybníka spočívající v rozšíření bezpečnostního přelivu nádrže k převedení Q <sub>20</sub> , rekonstrukce hráze, odtěžení sedimentu a vybudování litorálního pásma.  vodní plocha při norm. hladině 20 300 m <sup>2</sup> objem při norm. hladině 37,5 tis. m <sup>3</sup> odtěžený sediment 4,8 tis. m <sup>3</sup>

**Vyjádření objednatele o průběhu prací:**

Práce na zakázce byly společností AQUATEST a.s. provedeny řádně a odborně v termínu, s dodržением hlediska kvality a smluvních závazků.

Datum: 21. 10. 2015

Razítko:



  
 Osoba oprávněná jednat jménem či  
za objednatele - podpis



**Povodí Labe, státní podnik**

**Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

**OSVĚDČENÍ OBJEDNATELE O ŘÁDNÉM PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY  
NA STAVEBNÍ PRÁCE č. 35/2017**

**Název akce:**

Třebovka, Opatov, odstranění nánosů, ř. km 25,420 – 30,700

**Zhotovitel:**

AQUATEST a.s.  
Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5  
IČ: 44794843

**Investor:**

Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

**Kontaktní osoba:**

Ing. Petr Kočí, vedoucí odboru inženýrských činností  
Tel. 495 088 780

**Předmět plnění díla:**

Předmětem prací zhotovitele bylo odstranění nánosů v ř. km 25,420-30,700 z koryta řeky Třebovka.

**Cena prací:**

3 304 806,67 Kč bez DPH

**Termín realizace:**

11/2016 – 05/2017

**Komentář:**

Provedené práce byly provedeny řádně a odborně, odpovídaly technickým požadavkům, parametrům a předepsané kvalitě a byly řádně dokončeny v dohodnutém termínu.

V Hradci Králové, dne

18. 07. 2017


**Povodí Labe,**

státní podnik

Víta Nejedlého 951

500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

(9)

  
Ing. Petr Martínek  
investiční ředitel  
Povodí Labe, státní podnik

15

**Osvědčení o řádném provedení služby  
referenční list**

<b>Název akce</b>	<i>Radniční Morava-odstranění sedimentů a revitalizace toku v úseky Smetanovy sady - opakované řízení</i>
<b>Doba realizace</b>	09/2015 - 12/2016
<b>Investor</b>	Město Litovel
<b>Kontaktní osoba, telefon</b>	Ing. Pavel Kurfüst, tel.: +420 724 179 132 e-mail: kurfust@mestolitovel.cz
<b>Celkový objem prací v Kč</b>	<b>1.724.088,30,- Kč bez DPH do 31.12.2016</b>
<b>Detailní popis předmětu prací</b>	Na této zakázce byly provedeny tyto práce: - čištění vodotečí od sedimentu v objemu 899 m <sup>3</sup> včetně naložení a odvozu na řízenou skládku - provedení zákl. pasu z prostého betonu C25/30 v délce 60 m - provedení opěrné zdi z lomového kamene, zděno na C25/30 XC2 v délce 60 m na výšku 1,6 m - bourání betonových základových konstrukcí - přehrazení vodního toku - spárování zdí z lomového kamene v ploše 96 m <sup>2</sup> - terénní úpravy svahu koryta - vegetační výsadba a zatravnění parkových ploch (1 300 m <sup>2</sup> )



Práce na zakázce byly provedeny dle schváleného prováděcího projektu a v souladu s realizační smlouvou.


Potvrzení objednatele o provedení prací:

V Litovli, dne 3. 1. 2017

  
  
**MĚSTO LITOVEL**  
nám. Přem. Otáckara 778  
784 01 LITOVEL  
(1)

# OSVĚDČENÍ O PROVEDENÍ DÍLA

AQUATEST a.s., Geologická 4, 152 00 Praha 5

<b>Zakázka Č. zakázky</b>	„Revitalizace rybníku ve správě MČ Praha 13“ 511150245000
<b>Objednatel: - kontaktní osoba (tel.):</b>	Městská část Praha 13, Sluneční náměstí 2580/13, 158 00 Praha 5, Mgr. Jana Gilíková, tel.: 235 011 471
<b>Místo realizace prací:</b>	Třebonice, na pozemcích veřejné zeleně ve správě OŽP č. parcely 155 a 153/1, v k.ú. Třebonice
<b>Rok realizace prací:</b>	08/2015 – 10/2015
<b>Řešitel:</b>	AQUATEST a.s., Geologická 4, 152 00 Praha 5 Ing. Roman Kříž, tel.: +420 739 327 193
<b>Celkový finanční objem prací:</b>	1.104.321,- Kč bez DPH
<b>Charakter a rozsah prací</b>	Revitalizace Třebonického rybníka - Odstranění porostů - Odbahnění – těžba, nakládka, přeprava a uložení sedimentů v množství 1800 tun - Zához z lomového kamene 27,6 m <sup>3</sup> - Úprava komunikací - Založení parkového trávníku 73 m <sup>2</sup>
<b>Typ zakázky:</b>	Revitalizace rybníka
<b>Technický dozor</b>	Ing. Štěpán Plodek, ENVICONS s.r.o.
	

**Vyjádření objednatele k průběhu prací:**

Práce na zakázce byly společností AQUATEST a.s. provedeny řádně a odborně, v termínu, v souladu s projektovou dokumentací, s dodržením kvality a smluvních závazků.

**Datum:** 3. 11. 2015

**Razítko:**

**Městská část Praha 13**  
Úřad městské části  
odbor životního prostředí  
Sluneční náměstí 2580/13, 158 00 Praha 5  
- 78 -

  
Mgr. Jana Gilíková  
Vedoucí odboru životního prostředí  
Úřad městské části Praha 13

**Osvědčení o řádném provedení služby  
referenční list**

Název akce	<i>Rybník černých labutí</i>
Doba realizace	10/2015 – 11/2015
Objednatel	ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace
Kontaktní osoba, telefon	Ing. Petr Polák, tel.: +420 604 220 292
Celkový objem prací v Kč	381 645,60,- Kč bez DPH do 30. 11. 2015
Detailní popis předmětu prací	Na této zakázce byly provedeny tyto práce: - odstranění nánosů ze dna rybníku v objemu 321 m <sup>3</sup> (497 tun) - rozšíření plochy rybníku a výkop pro patku záhozu - dodání a uložení záhozu z lom. kamene v objemu 239 m <sup>3</sup> - odvoz nánosů a vykopávek na meziskládku



Práce na zakázce byly provedeny dle schváleného prováděcího projektu, v požadované kvalitě, řádně a odborně, v souladu s realizační smlouvou a ve smluvně dohodnutých parametrech.

Potvrzení objednatele o provedení prací:



ZOO a zámek Zlín - Lešná  
příspěvková organizace  
Zlín, ul. Zlín 14  
763 14 Zlín 12  
www.zoozlin.eu  
IČ: 00090026  
DIČ: CZ00090026

Ve Zlíně, dne 30. 11. 2015

Ing. Petr Polák  
Vedoucí technického oddělení

Podpis: .....