

# Zmluva o dielo

podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb., v znení neskorších predpisov  
(ďalej len „zmluva“)

## Čl. I. Zmluvné strany

**Objednávateľ:** Obec Váhovce  
so sídlom: Obecný úrad, 925 62 Váhovce  
Zastúpený starostom: JUDr. Adrián Kubica  
IČO: 00306266  
Tel: 031 789 8201  
(ďalej len „objednávateľ“)

**Zhotoviteľ:**  
Obchodné meno: AQUAMONT spol. s r.o.  
Sídlo: 925 01 Matúškovo 339  
IČO: 31105696  
DIČ: 2020370286  
IČ DPH: SK2020370286  
V zastúpení: Ing. Tomáš Pulen – konateľ spoločnosti  
Bankové spojenie: UniCredit Bank, a.s.  
IBAN: SK80 1111 0000 0013 2362 4007  
BIC: UNCRSKBX  
Obchodný register Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka č. 363/T

(ďalej len „zhotoviteľ“)  
resp.  
(ďalej len „zmluvné strany“)

## Čl. II. Predmet zmluvy a plnenia

1. Predmetom zmluvy je dobudovanie časti diela: „**Váhovce – splašková kanalizácia, Vetva A2 a A3**“, ktorá bude slúžiť na odvádzanie splaškových odpadových vôd v rámci.
2. Realizácia diela sa uskutoční podľa projektovej dokumentácie, ktorá tvorí prílohu k tejto zmluve, v súlade so stavebným povolením, s príslušnými technickými normami, predpismi BOZP a PO.
3. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvoria tieto prílohy :
  - a) *Výkaz výmer* spoločne s rekapituláciou ceny (ďalej len „príloha č. 1“);
4. Miesto realizácie: **Obec Váhovce.**

## Čl. III. Čas plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo podľa čl. II. tejto zmluvy v termíne:  
Začiatok výstavby: 5 dní po odovzdaní staveniska  
Doba výstavby: **5 mesiacov od odovzdania staveniska**

2. Uvedené termíny sú termíny najneskoršie prípustné. Zmluvné termíny sú neprekročiteľné s výnimkou:
  - a. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
  - b. v prípade zmien a rozsahu prác podľa pokynov objednávateľa,
  - c. vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa.
3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia podľa dĺžky preukázaného zdržania zmluvných strán.

#### **Čl. IV. Zmluvná cena**

1. Cena za realizáciu diela je stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania a dohodou zmluvných strán v zmysle zákona o cenách č. 18/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov.

<b>Cena bez DPH</b>	.....	<b>121 321,55 €</b>
DPH 20%	.....	24 264,31 €
<b>Cena celkom s DPH</b>	.....	<b>145 585,86 €</b>

2. Cena diela zaokrúhlená na dve desatinné miesta je stanovená na základe oceneného výkazu výmer, projektovej dokumentácie stavby a súťažných podkladov.
3. K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:
  - 4.3.1. zmeny sadzby DPH,
  - 4.3.2. rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa
  - 4.3.3. nevykonania niektorých prác, resp. činnosti uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.
4. Cena prípadných navyšiac prác bude posudzovaná v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a dohodnutá dodatkom k zmluve a spracovaná za podmienok dodržania zákona o cenách č. 18/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov.

#### **Čl. V. Platobné a fakturačné podmienky**

1. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi žiadny preddavok.
2. Podkladom pre úhradu ceny bude faktúra vystavená na základe potvrdeného súpisu vykonaných prác, ktorý zhotoviteľ bude predkladať v dohodnutých intervaloch.
3. Splatnosť faktúry: **30 dní**.
4. Faktúra bude predkladaná v **dvoch vyhotoveniach** v písomnej podobe na adresu sídla objednávateľa.  
Zhotoviteľom predložená faktúra k úhrade musí obsahovať zákonom stanovené náležitosti.  
Faktúra musí obsahovať najmä:

- ~ mená objednávateľa a zhotoviteľa, adresy ich sídla, IČO, IČ DPH;
- ~ názov stavby;
- ~ číslo zmluvy (dodatku k zmluve);
- ~ čiastku k úhrade;
- ~ dátum vyhotovenia faktúry a dátum jej splatnosti;
- ~ množstvo a druh dodaného tovaru alebo rozsah a druh dodanej služby;
- ~ sadzbu DPH; sumu DPH spolu a cenu s DPH;
- ~ bankové spojenie a číslo účtu, na ktorý má byť faktúra uhradená;
- ~ odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby.

## Čl. VI.

### Podmienky vykonania diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje pozvať zástupcov objednávateľa ku kontrole vykonaných stavebných činností, ktorých kvalitu nie je možné skontrolovať po ukončení diela. V prípade, že zhotoviteľ tento záväzok nesplní, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a náklady s tým spojené nesie zhotoviteľ.
2. Na základe vyzvania zhotoviteľa sú povinní zástupcovia objednávateľa do troch dní prísť na stavbu skontrolovať kvalitu a prevziať práce, ktoré nie je možné skontrolovať po ukončení diela, napr. prizvanie stavebného dozoru na kontrolu prác pred zasypáním podzemných vedení, resp. podzemných objektov.
3. Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci pracovníkov, ktorí vykonávajú práce v zmysle zmluvy a zabezpečení ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.  
Ďalej sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať hygienické predpisy a zabezpečiť stavbu z hľadiska bezpečnosti práce a požiarnej ochrany počas realizácie diela.
4. Po ukončení zmluvného vzťahu je povinný do troch dní zo stavby odstrániť svoje zariadenia staveniska, všetok odpad vzniknutý pri výstavbe. Iná dohoda je možná a bude uzatvorená formou dodatku k tejto zmluve. V prípade, že tak neurobí je objednávateľ oprávnený toto urobiť sám. Náklady, ktoré mu s tým vzniknú odráta od sumy za poslednú technologickú etapu, ktorá sa na stavbe vykonala v čase ukončenia zmluvného záväzku.
5. Ak príde k obmedzeniu alebo rozšíreniu obsahu diela oproti vzájomne odsúhlaseného rozsahu prác dohodnutá cena bude upravená dodatkom k zmluve.
6. Akékoľvek navyše práce alebo zmeny oproti schválenému rozsahu prác podľa súťažného návrhu oprávnený vykonať iba vtedy, ak súhlasí objednávateľ s jeho písomným návrhom, dodatkom k zmluve.
7. Všetky navyše práce musia byť objednané písomne. Pri zhotovení diela je zhotoviteľ povinný dodržiavať príslušné štátne normy a technické predpisy jednotlivých výrobcov prvkov použitých na stavbe.
8. Zhotoviteľ na stavbe môže použiť len tie výrobky a materiály, ktoré majú certifikát štátnej skúšobne. Jedná sa o tie výrobky a materiály, ktoré musia mať certifikát.
9. V prípade meškania plnení záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy na strane objednávateľa, zmluvné strany dodatkom k zmluve dojednávajú nový termín dokončenia predmetu zmluvy bez sankcií.

10. V prípade, že zhotoviteľ dokončí predmet zmluvy ešte pred termínom dojednaným v tejto zmluve, objednávateľ tieto práce preberie.
11. V prípade prerušenia prác zo strany objednávateľa (napr. nevhodné počasie) zmluvné strany dohodnú nový termín dokončenia predmetu zmluvy. Predĺženie bude zhodné s dobou prerušenia prác.
12. V prípade, že dôjde k zrušeniu zmluvy, alebo odstúpeniu od tejto zmluvy z dôvodov na strane objednávateľa bude zhotoviteľ práce rozpracované ku dňu zrušenia alebo odstúpenia od tejto zmluvy fakturovať objednávateľovi vo výške vzájomne dohodnutého rozsahu vykonaných prác na jednotlivej technologickej etape a to podielom z dohodnutej ceny na rozpracované etapu.
13. O prevzatí diela spíšu strany **zápis**, ktorý obsahuje zhodnotenie akosti prevedených prác, súpis prípadných zistených drobných väd a ojedinelých nedorobkov, ktoré nebránia v užívaní diela, dohodu o opatreniach na ich odstránenie, prehlásenie zhotoviteľa, že dielo odovzdáva a prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá. Povinnosť zhotoviteľa vykonať dielo je splnená **protokolárnym odovzdaním** objednávateľa.
14. Zariadenie staveniska zabezpečí zhotoviteľ v potrebnom rozsahu.
15. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, ktorý bude kedykoľvek prístupný stavebnému dozorcovi k nahliadnutiu.

## **Čl. VII. Záruka na dielo**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré má predmet v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.
4. Záručná doba je: **60 mesiacov na stavebnú časť a 24 mesiacov na technologickú časť**. Záruka začína plynúť odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
5. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požiadať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
6. Objednávateľ neprevezme dielo, pokiaľ tam budú vady a nedorobky.
7. Po ukončení diela vyzve zhotoviteľ objednávateľa k prevzatiu diela. Dielo bude považované za ukončené po ukončení všetkých prác.

## **Čl. VIII. Ukončenie zmluvy**

1. Zmluvu je možné ukončiť dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
2. Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a nasledujúce Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
3. Odstúpenie od zmluvy môže byť obmedzené na určitú časť diela.

4. Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
5. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa aj v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
6. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne prehlásil, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
7. Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

### Čl. IX. Záverečné ustanovenia

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvných strán.
2. Táto zmluva je vyhotovená v **troch** exemplároch, z ktorých dva obdrží objednávateľ a jeden zhotoviteľ.
3. Zmluvu možno meniť alebo doplňovať len písomnými dodatkami podpísanými osobami podľa čl. I.
4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy ako Príloha č.1 je rozpočet.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah zmluvy im je známy, plne s ním súhlasia a preto zmluvu na znak bezvýhradného súhlasu s celým jej textom podpisujú.

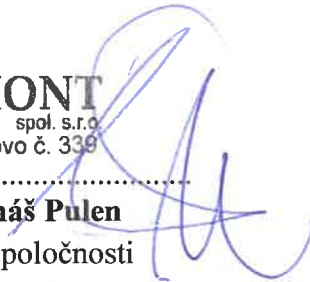
Váhovce, dňa 23.4.2020

Matúškovo, dňa 23.4.2020

Za objednávateľa:

  
.....  
  
**JUDr. Adrián Kubica**  
starosta obce  
Váhovce

Za zhotoviteľa:

  
**AQUAMONT**  
spol. s r.o.  
925 01 Matúškovo č. 339  
- 13 -  
.....  
**Ing. Tomáš Pulen**  
konateľ spoločnosti  
AQUAMONT spol. s r.o




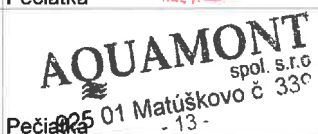
# KRYCI LIST

Názov stavby	Váhovce - splašková kanalizácia	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Názov časti		Miesto	Váhovce
Objednávateľ	Obec Váhovce	IČO	DIČ
Projektant		00306266	2021197288
Zhotoviteľ	AQUAMONT spol. s r.o.	31105696	2020370286
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Ing. Tomáš Pulen	15.4.2020	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky	8	Práca nadčas	13	Zariadenie staveniska %
2	Montáž 121 321,55	9	Bez pevnej podl.	14	Mimostav. doprava %
3	PSV Dodávky	10	Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy %
4	Montáž	11		16	Prevádzkové vplyvy %
5	"M" Dodávky			17	Ostatné %
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6) 121 321,55	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis				23	Súčet 7, 12, 19-22 121 321,55
<b>Objednávateľ</b>				24	
				25	20 % 121 321,55 DPH 24 264,31
				26	<b>Cena s DPH (r. 23-25) 145 585,86</b>
Dátum a podpis				<b>E Prípochty a odpočty</b>	
<b>Zhotoviteľ</b>				27	Dodávky objednávateľa
				28	Kízavá doložka
				29	Zvýhodnenie + -
Dátum a podpis					







# Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Váhovce - splašková kanalizácia  
Objednávateľ: Obec Váhovce  
Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Dátum: 43936  
Projektant:  
Spracoval: Ing. Tomáš Pulen

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
	<b>Váhovce - splašková kanalizácia</b>	<b>121 321,55</b>	<b>24 264,31</b>	<b>145 585,86</b>
1	A2 - Vetva A2	19 926,04	3 985,21	23 911,25
2	PS 01 Odbočenia - prípojky na verejnom priestranstve VETVA	6 316,37	1 263,27	7 579,65
3	A3 - Vetva A3	79 787,09	15 957,42	95 744,51
4	PS 01 Odbočenia - prípojky na verejnom priestranstve VETVA	15 292,04	3 058,41	18 350,45

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

**Objekt: Vetva A2**

Miesto: Váhovce

Dátum: 15.04.2020

Objednávateľ: Obec Váhovce

Projektant:

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Pulen

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>19 926,04</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 926,04
1 - Zemné práce	6 467,33
4 - Vodorovné konštrukcie	277,55
5 - Komunikácie	2 844,15
8 - Rúrové vedenie	1 580,29
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	5 869,25
99 - Presun hmôt HSV	2 887,47
<b>2) Ostatné náklady</b>	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>19 926,04</b>

# ROZPOČET

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

Objekt: Vetva A2

Miesto: Váhovce

Dátum: 15.04.2020

Objednávateľ: Obec Váhovce

Projektant:

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Pulen

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**19 926,040**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**19 926,040**

#### 1 - Zemné práce

**6 467,326**

1	K	01	Vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení	kpl	1,000	102,000	102,000
2	K	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m <sup>2</sup>	62,700	2,650	166,155
3	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	52,670	29,500	1 553,765
4	K	132301203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	106,500	10,400	1 107,600
5	K	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m <sup>3</sup>	106,500	1,500	159,750
6	K	132311121	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m <sup>3</sup>	6,700	88,200	590,940
7	K	132311139	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	m <sup>3</sup>	6,700	13,700	91,790
8	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m <sup>2</sup>	150,500	3,600	541,800
9	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m <sup>2</sup>	150,500	2,200	331,100
10	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	31,800	3,100	98,580
11	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	858,600	0,320	274,752
<i>Dodávateľ si zohľadní v jedn. cene počet km podľa POV a svojich možností skladkovania</i>							
12	K	167101102	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	31,800	1,540	48,972
13	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	81,400	0,510	41,514
14	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	m <sup>3</sup>	31,800	8,000	254,400
15	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	81,400	2,470	201,058
16	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m <sup>3</sup>	22,500	19,800	445,500
17	M	583310002900	Piesok	t	40,500	11,300	457,650

#### 4 - Vodorovné konštrukcie

**277,550**

18	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 m <sup>mm</sup>	m <sup>3</sup>	9,100	30,500	277,550
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	---------

#### 5 - Komunikácie

**2 844,150**

19	K	5669022631	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m <sup>2</sup> podkladovým betónom PB I tr. C 25/30 hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	52,670	35,900	1 890,853
20	M	313110006600	Sieť KARI , drôt D 8/8 mm	m <sup>2</sup>	52,670	3,100	163,277

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	62,700	12,600	790,020
<b>8 - Rúrové vedenie</b>							<b>1 580,292</b>
22	K	871215046	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zváraného elektrotvarovkami D 50x4,6 mm vrátane tvaroviek	m	114,000	1,870	213,180
23	M	286130022400	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 50x4,6x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN, vrátane tvaroviek	m	114,000	6,300	718,200
24	M	286530227300	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 50 mm, WAVIN	ks	7,640	13,800	105,432
25	K	877325132	Montáž navrtavacej sedlovej elektrotvarovky pre kanalizačné potrubia z PE 100 D 160 mm	ks	1,000	10,600	10,600
26	M	286530214400	Navrtávací pás 160/50	ks	1,000	45,300	45,300
27	M	422210000100	Posúvač D50	ks	1,000	71,200	71,200
28	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	114,000	1,420	161,880
29	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	18,600	37,200
30	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	2,000	18,500	37,000
31	K	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	118,000	0,900	106,200
32	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	114,000	0,650	74,100
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>5 869,250</b>
33	K	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	200,600	2,840	569,704
34	K	919735125	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	150,450	26,600	4 001,970
35	K	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km <i>Dodávateľ si zohľadní v jedn. cene počet km podľa POV a svojich možnosti skladovania</i>	t	32,480	15,400	500,192
36	K	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	162,400	0,910	147,784
37	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	32,480	3,400	110,432
38	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	26,335	16,600	437,161
39	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	6,145	16,600	102,007
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>							<b>2 887,472</b>
40	K	998225311	Presun hmôt pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým	t	92,666	0,960	88,959
41	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	92,666	30,200	2 798,513

## ROZPOČET

Miesto: Váhovce

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

Investor: Obec Váhovce

Objekt: PS 01 Odbočenia - prípojky na verejnom priestranstve VETVA A2

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Dátum: 15.4.2020

### REKAPITULÁCIA

Zemné práce	2 463,49
Rúrové vedenie	2 705,58
Presun hmôt	1 147,30
<b>Cena celkom bez DPH</b>	<b>6 316,37</b>
20 % DPH	1 263,27
<b>Cena celkom s DPH</b>	<b>7 579,65</b>

Položky	MJ	Množstvo	Jedn.cena	Spolu
<b>Zemné práce</b>				<b>2 463,49</b>
Rezanie asfaltového, betónového krytu	m	18,00	14,90	268,20
Búracie práce spevnenej plochy	m2	9,00	24,60	221,40
Nakladanie a odvoz zeminy	t	5,40	33,20	179,28
Pretláčanie	m	28,00	15,90	445,20
Výkop ryhy do š. 600 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	29,70	10,40	308,88
Príplatok za ručný výkop	m3	15,10	13,70	206,87
Zásyp syp.so zhut.jám,šachiet, rýh, zárezov alebo okolo ot	m3	50,19	2,47	123,97
Obsyp potrubia sypaninou z vh.hor. 1 až 4 bez preh.syp.	m3	5,94	19,80	117,61
Kamenivo fr. 0-4 na obsyp	t	10,69	11,30	120,80
Pieskové lôžko	m3	2,97	30,50	90,59
Spätná úprava spevnených plôch - podklad, kryt	m2	9,00	42,30	380,70

<b>Rúrové vedenie</b>				<b>2 705,58</b>
HDPE rúra d 40	m	54,00	1,17	63,18
Montáž potrubia d 40	m	54,00	1,80	97,20
Navrtávací pás d 50/40	ks	7,00	241,00	1 687,00
Montáž navrtávacieho pásu	ks	7,00	24,30	170,10
Zemná súprava teleskopická	ks	7,00	59,90	419,30
Poklop prípojkový kanalizačný	ks	7,00	21,20	148,40
UNI prechodka d 40	ks	7,00	2,30	16,10
Koleno 40/40	ks	7,00	3,55	24,85
UNI zátka d 40	ks	7,00	2,14	14,98
Montáž tvaroviek UNI	ks	21,00	3,07	64,47

<b>Presun hmôt</b>				<b>1 147,30</b>
Presun hmôt	sub	1,00	1 147,30	1 147,30

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

Objekt: Vetva V3

Miesto: Váhovce

Dátum: 15.04.2020

Objednávateľ: Obec Váhovce

Projektant:

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Pulen

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>79 787,09</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	79 787,09
1 - Zemné práce	20 442,76
4 - Vodorovné konštrukcie	640,50
5 - Komunikácie	14 845,47
8 - Rúrové vedenie	3 556,48
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	30 640,24
99 - Presun hmôt HSV	9 661,66
<b>2) Ostatné náklady</b>	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>79 787,09</b>

# ROZPOČET

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

Objekt: Vetva V3

Miesto: Váhovce

Dátum: 15.04.2020

Objednávateľ: Obec Váhovce

Projektant:

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Pulen

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**79 787,094**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**79 787,094**

#### 1 - Zemné práce

**20 442,758**

1	K	01	Vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení	kpl	1,000	235,000	235,000
2	K	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m <sup>2</sup>	327,300	2,650	867,345
3	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	274,910	29,500	8 109,845
4	K	132301203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	227,800	10,400	2 369,120
5	K	132301209	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	m <sup>3</sup>	227,800	1,500	341,700
6	K	132311121	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m <sup>3</sup>	13,200	88,200	1 164,240
7	K	132311139	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	m <sup>3</sup>	13,200	13,700	180,840
8	K	141720015	Neriadené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 90 do 110 mm	m	5,000	60,900	304,500
9	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m <sup>2</sup>	456,500	3,600	1 643,400
10	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m <sup>2</sup>	456,500	2,200	1 004,300
11	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	74,800	3,100	231,880
12	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	2 019,600	0,320	646,272
<i>Dodávateľ si zohľadní v jedn. cene počet km podľa POV a svojich možností skladovania</i>							
13	K	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	74,800	1,540	115,192
14	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	166,200	0,510	84,762
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	m <sup>3</sup>	74,800	8,000	598,400
16	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, sáčiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	166,200	2,470	410,514
17	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m <sup>3</sup>	53,200	19,800	1 053,360
18	M	583310002900	Piesok	t	95,760	11,300	1 082,088

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>4 - Vodorovné konštrukcie</b>							<b>640,500</b>
19	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	21,000	30,500	640,500
<b>5 - Komunikácie</b>							<b>14 845,470</b>
20	K	5669022631	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 25/30 hr. 250 mm	m2	274,910	35,900	9 869,269
21	M	313110006600	Sieť KARI , drôt D 8/8 mm	m2	274,910	3,100	852,221
22	K	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	327,300	12,600	4 123,980
<b>8 - Rúrové vedenie</b>							<b>3 556,475</b>
23	K	871215046	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvaraného elektrotvarovkami D 50x4,6 mm vrátane tvaroviek	m	138,000	1,870	258,060
24	M	286130022400	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 50x4,6x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN, vrátane tvaroviek	m	138,000	6,300	869,400
25	M	286530227300	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 50 mm, WAVIN	ks	9,246	13,800	127,595
26	K	871235048	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zvaraného elektrotvarovkami D 63x5,8 mm, vrátane tvaroviek	m	130,000	1,920	249,600
27	M	286130022500	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 63x5,8x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN vrátane tvaroviek	m	130,000	6,630	861,900
28	M	286530227400	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm, WAVIN	ks	8,710	13,400	116,714
29	K	871275054	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR17 zvaraného elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	m	5,000	2,300	11,500
30	M	286130024900	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR17, 110x6,6x12 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	5,000	9,400	47,000
31	M	286530227700	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 17, D 110 mm, WAVIN	ks	0,420	16,300	6,846
32	M	286680000500	Tesniaca manžeta plytec 110	ks	2,000	85,600	171,200
33	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	268,000	1,420	380,560
34	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,600	18,600
35	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	1,000	18,500	18,500
36	K	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	272,000	0,900	244,800
37	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	268,000	0,650	174,200
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>30 640,235</b>
38	K	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	1 047,280	2,840	2 974,275
39	K	919735125	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	785,460	26,600	20 893,236
40	K	979084216	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	169,530	15,400	2 610,762
<i>Dodávateľ si zohľadní v jedn. cene počet km podľa POV a svojich možností skladovania</i>							
41	K	979084219	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	847,650	0,910	771,362
42	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	169,530	3,400	576,402
43	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	137,455	16,600	2 281,753
44	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	32,075	16,600	532,445



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>							<b>9 661,656</b>
45	K	998225311	Presun hmôt pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým	t	310,066	0,960	297,663
46	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	310,066	30,200	9 363,993

## ROZPOČET

Miesto: Váhovce

Stavba: Váhovce - splašková kanalizácia

Investor: Obec Váhovce

Objekt: PS 01 Odbočenia - prípojky na verejnom priestranstve VETVA A3

Zhotoviteľ: AQUAMONT spol. s r.o.

Dátum: 15.4.2020

### REKAPITULÁCIA

Zemné práce	4 485,99
Rúrové vedenie	7 681,55
Presun hmôt	3 124,50
<b>Cena celkom bez DPH</b>	<b>15 292,04</b>
20 % DPH	3 058,41
<b>Cena celkom s DPH</b>	<b>18 350,45</b>

Položky	MJ	Množstvo	Jedn.cena	Spolu
<b>Zemné práce</b>				<b>4 485,99</b>
Rezanie asfaltového, betónového krytu	m	20,00	14,90	298,00
Búracie práce spevnenej plochy	m2	10,00	24,60	246,00
Nakladanie a odvoz zeminy	t	6,00	33,20	199,20
Pretláčanie	m	60,00	15,90	954,00
Výkop ryhy do š. 600 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	67,50	10,40	702,00
Príplatok za ručný výkop	m3	43,20	13,70	591,84
Zásyp syp.so zhut.jám,šachiet, rýh, zárezov alebo okolo ob	m3	131,25	2,47	324,19
Obsyp potrubia sypaninou z vh.hor. 1 až 4 bez preh.syp.	m3	13,50	19,80	267,30
Kamenivo fr. 0-4 na obsyp	t	24,30	11,30	274,59
Pieskové lôžko	m3	6,75	30,50	205,88
Spätná úprava spevnených plôch - podklad, kryt	m2	10,00	42,30	423,00

<b>Rúrové vedenie</b>				<b>7 681,55</b>
HDPE rúra d 40	m	115,00	1,17	134,55
Montáž potrubia d 40	m	115,00	1,80	207,00
Navrtávací pás d 50/40	ks	16,00	241,00	3 856,00
Navrtávací pás d 63/40	ks	4,00	258,00	1 032,00
Montáž navrtávacieho pásu	ks	20,00	24,30	486,00
Zemná súprava teleskopická	ks	20,00	59,90	1 198,00
Poklop prípojkový kanalizačný	ks	20,00	21,20	424,00
UNI prechodka d 40	ks	20,00	2,30	46,00
Koleno 40/40	ks	20,00	3,55	71,00
UNI zátka d 40	ks	20,00	2,14	42,80
Montáž tvaroviek UNI	ks	60,00	3,07	184,20

<b>Presun hmôt</b>				<b>3 124,50</b>
Presun hmôt	sub	1,00	3 124,50	3 124,50