

Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ : **ZLH Plus, a.s.**
Zlievárenská 533
976 45 HRONEC
konajúci prostredníctvom:
Ing. Michal Petříček, generálny riaditeľ
Ing. Roman Červeň, člen predstavenstva a ekonomicko-personálny riaditeľ
IČO: 36853151
IČ DPH: SK 2022487621
IBAN:
Registrácia: zapísaný v OR OS Banská Bystrica, oddiel: Sa, vložka č.1029/S

(ďalej len objednávateľ)

Zhotoviteľ : **SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik**
Sídlo: Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica, SR
Právna forma: štátny podnik
registrácia: zapísaný v OR OS Banská Bystrica, oddiel: Pš, vl. č. 713/S
IČO: 36 022 047
IČ DPH: SK2020066213
IBAN:
BIC:

kontaktná adresa a organizačná zložka podniku, ktorej sa právny úkon týka:

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik

Odštepny závod Banská Bystrica

Partizánska cesta 69,974 98 Banská Bystrica

konajúci prostredníctvom:

Ing. Milan Žiak, riaditeľ odštepného závodu

zodpovedná osoba vo veciach technických:

vedúci OEVHL

registrácia : zapísaný v OR OS Banská Bystrica, oddiel: Po, vl. č.186/S

(ďalej len zhotoviteľ)

II. PREDMET ZMLUVY

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas roka 2019 zhotoviť pre objednávateľa odbery a rozbor vzoriek odpadových vôd z výuste č. 1 – r.km 1,7 vodný tok Čierny Hron a z výuste č. 2 – r.km 1,4 vodný tok Čierny Hron v ukazovateľoch, špecifikovaných v Prílohe č.1.

2. Objednávateľ sa zaväzuje dielo, uvedené v ods.1 tejto časti zmluvy prevziať a zaplatiť jeho cenu.

III. ČAS PLNENIA

1. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi výsledky laboratórnych skúšok t. j. Protokol o skúške vo forme prílohy k faktúre.
2. V prípade, že platba nebude v termíne splatnosti faktúry Objednávateľom uhradená, následne sa výsledky laboratórnych skúšok za nasledujúci odber a rozbor vzoriek začnú Zhotoviteľom odovzdávať do 15 dní po uhradení faktúry, resp. v kratšom čase, a to po predložení kópie bankového výpisu o úhrade predmetnej faktúry (kópiu bankového výpisu možno zaslať elektronicky na adresu:

IV. CENA DIELA

Cena za dielo je stanovená v súlade so zák.č.18/1996 Z.z.o cenách v znení neskorších predpisov dohodou zmluvných strán vo výške **2 073,90 € + 20% DPH** za rok 2019. Špecifikácia ceny je obsahom prílohy č. 1 k zmluve o dielo a tvorí jej neoddeliteľnú súčasť.

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Zhotoviteľ cenu diela, dohodnutú v článku IV. tejto zmluvy fakturuje v pomernej výške v súlade so špecifikáciou podľa prílohy č. 1, a to do desiatich dní po vykonaní odberu a rozboru vzoriek odpadových vôd z jednotlivých výustí.
2. Lehota splatnosti faktúry je 14 dní odo dňa vystavenia faktúry a je vo faktúre, vystavenej Zhotoviteľom vyznačená ako Dátum splatnosti.
3. Faktúra musí obsahovať odvolanie sa na túto Zmluvu s uvedením čísla Zmluvy, obchodného mena Objednávateľa a Zhotoviteľa, IČO, DIČ, IČ DPH, sídlo (miesto podnikania, číslo faktúry, deň jej vystavenia a splatnosti, IBAN, označenie banky, fakturovanú sumu, názov diela, pečiatku a podpis oprávnenej osoby.

VI. SANKCIE

1. Pri nedodržaní termínu úhrady faktúry Objednávateľom, môže si Zhotoviteľ uplatniť nárok na úrok z omeškania v zmysle § 369a Obchodného zákonníka vo výške aktuálnej sadzby zákonných úrokov.

VII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmeny podmienok tejto zmluvy budú riešené po dohode zmluvných strán formou písomného dodatku k tejto zmluve.

2. Písomnosti zmluvných strán sa doručujú na adresu, uvedenú v zmluve v časti „Zmluvné strany“ a považujú sa za doručené ak:
 - a) boli adresátom prevzaté, alebo
 - b) boli vrátené odosielateľovi ako nedoručiteľné a adresát svojím konaním alebo opomenutím zmaril doručenie písomnosti, v takomto prípade sa písomnosť považuje za doručení uplynutím tretieho dňa odo dňa jej odoslania. Účinky doručenia nastanú aj vtedy, ak adresát doručenie písomnosti odmietol.
3. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa § 47a zákona č. 546/2010 Z.z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov. Touto zmluvou sa riadia tiež právne vzťahy zmluvných strán vyplývajúce z predmetu zmluvy v období od 01.01.2019 do dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Zmluvné strany súhlasia so zverejnením zmluvy podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.
4. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch s určením po dva rovnopisy pre každú zmluvnú stranu.

V Hronci, dňa

V Banskej Bystrici, dňa

OBJEDNÁVATEĽ :

ZHOTOVITEĽ :

.....
Ing. Michal Petříček
generálny riaditeľ

.....
Ing. Milan Žiak
riaditeľ odštepného závodu

.....
Ing. Roman Červeň
člen predstavenstva
a ekonomicko-personálny riaditeľ

Špecifikácia

A) vyústenie č.1 (2 – hod zlievaná vzorka)

1	Biochemická spotreba kyslíka BSK ₅	10,60 €
2	Chemická spotreba kyslíka CHSK _{Cr}	11,00 €
3	Nerozpustené látky 105°C	6,20 €
4	NEL _{UV}	43,80 €
5	pH	4,80 €
6	Odber vzorky (2 – hod zlievaná + bodová NEL)	19,00 €
	Spolu za 1 vzorku	95,40 €
	Spolu za 2 vzorky za rok 2019	190,80 €
	Stanovenie N _{celkový} (1 x rok)	21,90 €
	Spolu za rok 2019 (bez DPH)	212,70 €

B) vyústenie č.2 (8 – hod zlievaná vzorka)

1	Chemická spotreba kyslíka CHSK _{Cr}	11,00 €
2	Nerozpustené látky 105°C	6,20 €
3	NEL _{UV}	43,80 €
4	pH	4,80 €
5	Železo celkové	9,50 €
6	teplota vody	1,80 €
7	Odber vzorky (8 – hod zlievaná + bodová NEL)	27,00 €
	Spolu za 1 vzorku	104,10 €
	Spolu za 12 vzoriek za rok 2019 (bez DPH)	1 249,20 €

C) doprava

1	preprava vzoriek (1 výjazd)	km 85 á 0,60 €	51,00 €
	spolu za 12 výjazdov za rok (bez DPH)		612,00 €

Spolu za rok 2019 (bez DPH)**2 073,90 €**

2019/12/10

Metódy stanovenia ukazovateľov

ukazovateľ	metóda stanovenia	odkaz na normu	Akreditácia
pH	elektrometrická	STN ISO 10 523 : ŠPP č.05	áno
Chemická spotreba kyselíka dichrómanom CHSK _{Cr}	spektrometrická	STN ISO 15705 : ŠPP č.78	áno
Biochemická spotreba kyselíka BSK ₅	elektrometrická	STN EN 1899-1 : ŠPP č.02a	áno
Nerozpustené látky sušené pri 105°C (NL)	gravimetrická	STN EN 872,ŠPP č.09.	áno
celkový dusík	vysoko tepelná oxidácia a elektrochemická (resp. chemiluminiscenčná) detekcia	STN EN 12260 (ŠPP č.50)	áno
NEL _{UV}	spektrofotometrická metóda v UV oblasti spektra	STN 83 0540 časť 4, ŠPP č.31	áno
Fe	(AAS) - plameňová technika	manuál výrobcu PE, ŠPP č.19	áno
odber vzoriek	zlievaná vzorka, bodová vzorka	STN ISO 5667-3,4,6,10 (1999, IP 02/02)	áno