

Zmluva o dielo č.018/2019

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. v znení
neskorších predpisov

medzi

VJ control

A

Obec Pucov

Zmluvné strany

1.1 **VJ control s.r.o.** so sídlom:

Pltnicka 995/28, 013 03 Varín

Vladimír Staňo - konateľ

IČO:7225432

DIČ:2023816784

IČ DPH:SK2023816784

spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu Žilina Oddiel: Sro
Vložka číslo: 59621/L

Bankové spojenie: Tatra banka a.s. Žilina

Číslo účtu: SK53 1100 000 0029 4246 6129

d'alej ako „zhotoviteľ“

a

1.2 **Obec Pucov**, so sídlom:

Pucov 214, 026 01 Pucov

konajúca prostredníctvom:

Ing. Metod Sojčák - starosta

IČO: 00314820

DIČ: 2020561862

Bankové spojenie: VÚB, a.s., Dolný Kubín

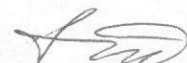
Číslo účtu: SK56 0200 0000 0000 2232 5332

d'alej ako „objednávateľ“

II.

Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa vybudovať sieť wifi access pointov v obci Pucov a to v zmysle cenovej ponuky č. **CPT180121_14112018** názov zákazky: **Wifi pre teba – obec Pucov** vrátane inštalácie softwaru, montáže komponentov na dohodnutých miestach,



odladienia a oživenia systému, zaučenia určených zamestnancov objednávateľa na obsluhu a odovzdanie funkčného systému objednávateľovi.

- 2.2 Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi za zhotovenie diela cenu podľa čl. IV. tejto zmluvy vrátane príslušnej DPH.

III.

Cena a jej splatnosť

- 3.1 Cena za vykonanie predmetu zmluvy podľa článku II., bod 2.1 sa stanovuje dohodou zmluvných strán na **12 499,- Eur** bez DPH. K uvedenej cene diela bude pripočítaná DPH v zmysle platných právnych predpisov (20 %), takže konečná cena diela predstavuje **14 998,80 Eur** vrátane DPH, slovom štrnásťtisícdeväťstodeväťdesiatosem Eur 80/100 vrátane DPH.
- 3.2 Dohodnutá cena je pevná a nemenná, zmeniť sa môže len podľa ustanovení bodu 3.4. Je splatná na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom po odovzdaní funkčného bezpečnostného systému objednávateľovi a to na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa doručenia objednávateľovi. Protokol o odovzdaní a prevzatí zmluvné strany podpíšu po úspešnom vykonaní skúšky funkčnosti wifi zón v obci Pucov. V prípade, že objednávateľ po písomnom vyzvaní do 7 dní odovzdanie stavby neprevezme a nepodpíše odovzdávací protokol a dielo bude funkčné je možné ho vyfakturovať.
- 3.3 V prípade, ak objednávateľ neuhradí dohodnutú a fakturovanú cenu v lehote splatnosti faktúry, je zhotoviteľ od prvého dňa omeškania oprávnený požadovať od kupujúceho úrok z omeškania vo výške 0,05% za každý deň omeškania.
- 3.4 Cena diela sa môže meniť len v týchto prípadoch:
a, ak sa zmení sadzba DPH.
b, ak sa zmení predmet zmluvy.

IV.

Miesto a čas plnenia

- 4.1 Zhotoviteľ je povinný vykonať dodanie, inštaláciu a montáž wifi siete AP bodov obce Pucov na miestach v zmysle projektovej dokumentácie a prípadne dohodnutých s objednávateľom.
- 4.2 Zhotoviteľ je pri odovzdaní diela povinný odovzdať objednávateľovi doklady, ktoré sa na dielo vzťahujú – napr. záručné listy, návody na obsluhu, atesty a certifikáty, zápis o vykonaní skúšky funkčnosti a pod.
- 4.3 Zhotoviteľ je povinný vybudovať Wifi zóny obce Pucov podľa článku II, bod 2.1 tejto zmluvy a odovzdať ho podľa článku III, bod. 3.2 tejto zmluvy najneskôr do 10 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy o dielo.
- 4.4 V prípade nedodržania povinnosti uvedenej v bode 4.3 tohto článku zhotoviteľom má objednávateľ právo fakturovať zmluvnú pokutu, ktorej výška predstavuje 0,05 % z dohodnutej ceny bez DPH (zo 12 499,-Eur) za každý deň omeškania

V.

Záručná doba

- 6.1 Zhotoviteľ preberá záväzok, že vybudovaný systém bude po dobu 24 mesiacov od dátumu odovzdania a prevzatia funkčný a spôsobilý na dohodnuté užívanie.
- 6.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí zodpovednými zástupcami zmluvných strán.

VI.

Vady diela

- 7.1 Vady diela objednávateľ uplatní bez zbytočného odkladu po ich zistení, najneskôr však do skončenia trvania záručnej doby podľa článku V. tejto zmluvy.
- 7.2 Oznámenie o vadách diela je objednávateľ povinný vykonať písomne alebo osobne u zodpovedného pracovníka zhotoviteľa.

VII.

Nadobudnutie vlastníckeho práva

- 8.1 Objednávateľ nadobudne vlastnícke právo k zhotovenému dielu až úplným zaplatením kúpnej ceny podľa článku III. tejto zmluvy.

VIII.

Povinnosti zmluvných strán

- 9.1 Objednávateľ je povinný poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť, najmä:
 - poskytnúť zhotoviteľovi všetku potrebnú dokumentáciu a podklady, ktoré sú potrebné pre riadne zhotovenie diela,
 - včas upozorniť zhotoviteľa na prípadné špecifiká miest, kde má zhotoviteľ dielo inštalovať, ktoré by mohli ovplyvniť riadnu dodávku a montáž diela.
- 9.2 Objednávateľ zaistí, aby miesta dodania, inštalácie a montáže wifi zón boli riadne vopred pripravené a to najneskôr do 14 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. V prípade nedodržania tejto povinnosti a nezabezpečenia pripravenosti miest dodania do dohodnutej lehoty 14 dní sa primerane predlžuje čas plnenia zmluvy dohodnutý v článku IV, bod. 4.3.

IX.

Záverečné ustanovenia

- 10.1 Zmeny tejto zmluvy vyžadujú formu písomného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.



- 10.2 Práva a povinnosti zmluvných strán touto zmluvou výslovne neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných právnych predpisov na území Slovenskej republiky.
- 10.3 Strany sa zaväzujú urovnať všetky spory vzniknuté v súvislosti s touto zmluvou predovšetkým dohodou.
- 10.4 Ak by niektoré ustanovenie tejto zmluvy bolo alebo sa stalo neplatným, nebudú tým dotknuté ostatné ustanovenia tejto zmluvy. Zmluvné strany sú povinné bezodkladne neplatné ustanovenie nahradiť novým, zodpovedajúcim účelu tejto zmluvy, ktorý zmluvné strany sledovali v čase jej podpisu.
- 10.5 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly, auditu a overovania súvisiaceho s predmetom zákazky kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej len NFP), a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
Oprávnené osoby na výkon kontroly, auditu a overovania sú:
- a) MDV SR a ním poverené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v bode a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 10.6 Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu obomi zmluvnými stranami.
- 10.7 Táto zmluva bola vyhotovená v troch vyhotoveniach s platnosťou originálu, pričom objednávateľ obdrží 2 vyhotovenia a zhotoviteľ 1 vyhotovenie.
- 10.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali a že táto, tak ako bola vyhotovená, zodpovedá ich skutočnej vôli, ktorú si vzájomne vážne, zrozumiteľne a úplne slobodne prejavili, na dôkaz čoho pripájajú podpisy svojich štatutárnych orgánov.
- 10.9 Táto zmluva nadobúda účinnosť schválením nenávratného finančného príspevku.

Vo Varíne, dňa 3.4.2019

VJ control, s.r.o. ④
Plníčka 995/28
013 03 Varín
IČO: 47 225 432 DIČ: 2023816784
IČ DPH: SK 2023816784

VJ control, s.r.o
Vladimír Staňo - konateľ



Obec Pucov
Ing. Metod Sojčák - starosta



vj control



www.vjcontrol.eu



+421 948 275 271



vladimir.stano@vjcontrol.eu

VJ Control, s. r. o., Pltnická 995/28, 013 03 Varín

Obec Pucov

Pucov

Varín 14.11.2018

VEC: Cenová ponuka CPT1800121/14112018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1		Access point CPU nominal frequency: 720 MHz Size of RAM: 64 MB 10/100/1000 Ethernet ports: 1 Wireless standards: 802.11a/n/ac Secondary wireless standards: 802.11b/g/nPoE in: 802.3at Supported input voltage: 11 V - 57 V Dimensions: 185 x 85 x 30 mm Operating temperature range: -40 to +50CMax Power consumption: 12WStorage type: FLASHStorage size: 16 MB	ks	11	330	3 630,00 EUR
2		Router board Desktop metal case, 5xEthernet, 5xGigabit Ethernet, PoE out on port 10, 600MHz CPU, 64MB RAM, RouterOS L4 CPU nominal frequency 600 MHz Dimensions 214x86mm Size of RAM 64 MB PoE in Passive PoE10/100 Ethernet ports 5 10/100/1000 Ethernet ports 5	ks	1	90	90,00 EUR
3		Montáž inštalácia Access point	ks	11	70	770,00 EUR
4		Montáž a inštalácia programovanie router board	ks	1	70	70,00 EUR
5	3837004070	Inštalácia krabice do exteriéru	ks	4	35	140,00 EUR
6	210190153	Montáž krabice nevýbušnej do exteriéru	ks	4	15	60,00 EUR
7		1000 Mbps optický port, RJ45 port pre prenos, 8x 100 Mbps PoE+ portov IEEE802.3af/at; 1 port UPLINK, af štandard < 120W, at štandard < 240W, prenos do 150 m; napájanie DC 48V-55V; ESD: 6 kV, prepäť. ochrana : 6 kV	ks	5	235	1 175,00 EUR
8		montáž a programovanie switcha	ks	5	70	350,00 EUR
9		Poskytuje 100 Mbps 1 fiber a 1 ethernet. port, dokáže konvertovať dáta fiber a ethernetom, 1x9 opt. modul a SC port, single mód single fiber, prenos až na 20 km, podporuje IEEE802.3af/at; podporuje rôzne typy SFP modulov, IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3 100BASE-TX/FX	ks	4	80	320,00 EUR
10		SFP modul 100/10000	ks	8	15	120,00 EUR
11	3412612208	Nástenný rozvádzač 12 SC FFX box	ks	4	35	140,00 EUR
12	360190011	montáž nástenného rozvádzača	ks	4	15	60,00 EUR
13	3410351954	optický kábel 12 vl 9/125 samonosný flat dropp	m	2300	0,7	1 610,00 EUR
14	220065019	montáž optického kábla ťahanie a uchytenie na stlpy	m	2300	0,7	1 610,00 EUR
15	3410101054	dátový gigabitový vonkajší kábel samonosný	m	350	0,5	175,00 EUR
16	220732303	Montáž dátového vonkajšieho kábla oznamovacieho	m	350	0,5	175,00 EUR
17		kotva na uchytenie kábla	ks	160	3	480,00 EUR
18	3412612630	pigtail SMSC/UPC modrý	ks	8	1,5	12,00 EUR
19	220065055	zváranie optického kábla	ks	8	15	120,00 EUR
20	3412612505	adaptér SC/UPC modrý	ks	8	1,5	12,00 EUR
21	5511800971	UPS záložný zdroj 750VA	ks	3	100	300,00 EUR
22	3582001565	ODF optický patch panel 24 port	ks	1	50	50,00 EUR
23		Montáž ODF patch panelu	ks	1	50	50,00 EUR
24	3582010203	24 portový metalický gigabitový patch panel STP	ks	1	40	40,00 EUR
25	220512107	Montáž tieneneho patch panelu 24 port	ks	1	20	20,00 EUR
29		Implementácia systému riešenie a integrácia do uceleného celku, programovanie a nastavenie ostatných prvkov, overenie funkčnosti a školenie obsluhy	ks	1	410	410,00 EUR
30	949942101	plôšina do výšky 27 m	ks	8	25	200,00 EUR
31		Programovanie nastavenie oživenie systému kompatibilita	ks	1	310	310,00 EUR
		celkom spolu bez DPH				12 499,00 EUR
		DPH				2 499,80 EUR
		cena celkom s DPH				14 998,80 EUR