



DODATEK č. 1

ke Kupní smlouvě ze dne 06. 09. 2023

Kupující:

Základní škola Ostrava-Radvanice, Vrchlického 5, příspěvková organizace

sídlo: Ostrava, Radvanice, Vrchlického 401/5, PSČ 71600

jednající/zástupce: Mgr. Hana Ostřanská, ředitel školy

IČ: 70987700

Tel.: +420 702 178 986

E-mail: zsvrchlickeho.linhartova@seznam.cz

(dále jen „Kupující“)

a

Prodávající:

AUTOCONT a.s.

sídlo: Hornopolská 3322/34, 702 00, Ostrava

jednající/zástupce: Bc. Vladimír Vybíral, MBA, ředitel krajského zastoupení Ostrava

zástupce ve věcech

technických: Ing. Jiří Viktorin, obchodní manažer

IČ: 04308697

Tel.: +420 602 208 967

E-mail: jiri.viktorin@autocont.cz

(dále jen „Prodávající“)

Uzavírají ke Kupní smlouvě uzavřené dne 06. 09. 2023 dodatek č. 1.

I.

Předmět dodatku

1. Účelem uzavření tohoto dodatku je po vzájemné dohodě smluvních stran úprava týkající se předmětu plnění dle Kupní smlouvy ze dne 06. 09. 2023 (dále jen „Smlouva“), uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím, jejíž předmětem je dodávka konektivity, pod názvem projektu „ZŠ Vrchlického-Zlepšení kvality a dostupnosti vzdělávání2“ a reg. číslem projektu CZ.06.04.01/00/22_111/0001678.
2. Předmět plnění se na základě dodatku rozšiřuje o vícepráce a zužuje o méněpráce, uvedené v příloze s názvem Příloha č. 1 – Rozpočet méněprací, která tvoří součást přílohy č. 1 tohoto dodatku; a v příloze s názvem Příloha č. 2 – Rozpočet víceprací, která tvoří součást přílohy č. 2 tohoto dodatku. Odůvodnění potřeby úpravy předmětu plnění je uvedeno v bodě 3. a bodě 4. tohoto Dodatku č. 1.



3. Méněpráce představují úsporu u položky č. 13, Budova Vrchlického, s názvem „Instalace kabeláže k AP, instalace wifi AP, lišty, patchcordy“ v celkové výši 18.250,00 Kč bez DPH (22.082,50 Kč vč. DPH), kdy na hlavní budově školy došlo k využití stávajících strukturovaných rozvodů sítě pro připojení WIFI Access pointů.
4. Potřeba úpravy předmětu plnění, týkající se víceprací, vznikla z důvodu, že při realizaci předmětu plnění, po implementaci nových aktivních prvků sítě, se dospělo ke zjištění, že stávající propoj je nekvalitní a bude třeba zařídit jeho posílení, popřípadě výměnu. V rámci kompletního řešení síťové infrastruktury pro ZŠ Ostrava-Radvanice, Vrchlického 5, se v projektové fázi tato část technického řešení opomenula.

Z důvodu aktuální realizace nové síťové infrastruktury, dodržení parametrů standardů konektivity, přístupovým právům a nastavení kompletní sítě, je více než vhodné chybějící technické řešení doplnit. Vícepráce jsou uvedené v příloze s názvem Příloha č. 2 – Rozpočet víceprací, která tvoří součást přílohy č. 2 tohoto dodatku.
5. V souvislosti s výše uvedenými vícepracemi dochází k odpovídající změně původní ceny Kupní smlouvy v čl. IV odst. 1 Kupní cena smlouvy. Původní cena díla byla 2 265 100,00 Kč bez daně z přidané hodnoty; daň z přidané hodnoty v základní sazbě 21 % činila částku 475 671 Kč; 2 740 771,00 Kč včetně daně z přidané hodnoty.
6. Nová hodnota Kupní smlouvy je:
 - a) **2.298.244,00** Kč bez daně z přidané hodnoty
 - b) daň z přidané hodnoty v základní sazbě 21 % činí částku **482.631,24** Kč
 - c) **2.780.875,24** Kč včetně daně z přidané hodnoty (tj. součet cen uvedených pod výše uvedenými písmeny a) a b) odstavce 6 tohoto dodatku), slovy pak: dva miliony sedm set osmdesát tisíc osm set sedmdesát pět korun a dvacet čtyři haléřů.
7. Hodnota těchto víceprací nepředstavuje více než 10 % původní hodnoty závazku, jedná se tedy o nepodstatnou změnu závazku ze smlouvy.
8. Ostatní ustanovení Kupní smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen dle pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a potvrzují jeho autentičnost svými vlastnoručními podpisy.



3. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každý má platnost originálu.
Každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.

Přílohy

Příloha č. 1 – Rozpočet méněprací

Příloha č. 2 – Rozpočet víceprací

Příloha č. 3 – Souhrn vícepráce/méněpráce

V Ostravě dne

V Ostravě dne



za prodávajícího

Bc. Vladimír Vybíral, MBA
ředitel krajského zastoupení Ostrava



za kupujícího

Mgr. Hana Ostřanská
ředitel školy

Č. položky	Text - minimální požadavky	Množství	Jednotka	Jednotková cena	Čistá částka bez DPH	Částka s DPH
Příloha č. 1 - Rozpočet méněprací						
ZŠ Ostrava-Radvanice, Vrchlického - položkový rozpočet						
Budova - Vrchlického						
Virtualizační server						
1	Virtualizační server	1,00	ks		0,00	0,00
SW licence - server, CAL, virtualizace, zálohování						
2	SW licence operačních systémů	3,00	ks		0,00	0,00
3	SW přístupové licence k serveru, licence na zařízení	150,00	ks		0,00	0,00
4	SW licence pro serverovou virtualizaci	1,00	ks		0,00	0,00
5	SW licence pro zálohovací software	2,00	ks		0,00	0,00
Firewall, NAS, UPS						
6	Firewall	1,00	ks		0,00	0,00
7	Síťové úložiště NAS včetně HDD	1,00	ks		0,00	0,00
8	UPS záložní zdroj	1,00	ks		0,00	0,00
LAN a WiFi						
9	WiFi přístupové body (AP)	14,00	ks		0,00	0,00
10	Přístupové přepínače - 24G Poe+	1,00	ks		0,00	0,00
11	Přístupové přepínače - 48G Poe+	2,00	ks		0,00	0,00
12	DAC kabely, SFP+ moduly	1,00	ks		0,00	0,00
13	Instalace kabeláže k AP, instalace wifi AP, lišty, patchcordy	1,00	ks	-18 250,00	-18 250,00	-22 082,50
14	Optické a metalické patch kabely	1,00	ks		0,00	0,00

Nová serverovna, RACK

15	Stojanový rozvaděč 42U (š)600x(h)1000	1,00 ks		0,00	0,00
16	Patch panel 24p. CAT6 UTP	1,00 ks		0,00	0,00
17	19" vyvazovací panel 1U	1,00 ks		0,00	0,00
19	Prodlužovací přívod 230V, 5m, 6 zásuvek + vypínač, montážní sada	1,00 ks		0,00	0,00
20	Instalace RACKu, propojení LAN, vybudování přívodu 240V, elektroinstalační materiál	1,00 ks		0,00	0,00

Budova - Havláskova**LAN, WiFi a UPS**

21	WiFi přístupové body (AP)	5,00 ks		0,00	0,00
22	Přístupové přepínače - 48G	1,00 ks		0,00	0,00
23	Přístupové přepínače - 24G Poe+	1,00 ks		0,00	0,00
24	Instalace kabeláže k AP, instalace wifi AP, lišty, patchcordy	1,00 ks		0,00	0,00
25	UPS záložní zdroj	1,00 ks		0,00	0,00

Budova - Trnkovecká**FW, UPS, NAS**

26	Firewall	1,00 ks		0,00	0,00
27	UPS záložní zdroj	1,00 ks		0,00	0,00
28	Síťové úložiště NAS včetně HDD	1,00 ks		0,00	0,00

LAN a WiFi

29	WiFi přístupové body (AP)	14,00 ks		0,00	0,00
30	Přístupové přepínače - 48G	1,00 ks		0,00	0,00
31	Přístupové přepínače - 24G Poe+	2,00 ks		0,00	0,00
32	Instalace kabeláže k AP, instalace wifi AP, lišty, patchcordy	1,00 ks		0,00	0,00

Budova - Bartovice**FW, UPS, RACK, NAS**

33	Firewall	1,00 ks		0,00	0,00
34	UPS záložní zdroj	1,00 ks		0,00	0,00
35	Nástěnný rack - 9U	1,00 ks		0,00	0,00
36	Patch panel 24p. CAT6 UTP	1,00 ks		0,00	0,00
37	19" vyvazovací panel 1U	1,00 ks		0,00	0,00
38	Prodlužovací přívod 230V, 5m, 6 zásuvek + vypínač, montážní sada	1,00 ks		0,00	0,00
39	Zásuvka Solarix CAT6 STP 1 x RJ45, box na omítku pro zásuvku	8,00 ks		0,00	0,00
40	Instalační kabel CAT6 UTP PVC 305m/ box	2,00 ks		0,00	0,00
41	Síťové úložiště NAS včetně HDD	1,00 ks		0,00	0,00

LAN a WiFi

42	WiFi přístupové body (AP)	6,00 ks		0,00	0,00
43	Přístupové prepínače - 24G	1,00 ks		0,00	0,00
44	Přístupové prepínače - 12G Poe+	2,00 ks		0,00	0,00
45	Instalace rozvaděče, UTP kabeláže, kabeláže k AP, instalace AP	1,00 ks		0,00	0,00

K1 – Virtualizační platforma

46	Implementační práce K1	1,00 ks		0,00	0,00
----	------------------------	---------	--	------	------

K2 – Zabezpečení LAN a Wifi

47	Bezpečnostní certifikát	1,00 ks		0,00	0,00
48	Implementační práce K2	1,00 ks		0,00	0,00

K3 – Centrální logování

49	Monitorovací a logovací systém	1,00 ks		0,00	0,00
50	Implementační práce K3	1,00 ks		0,00	0,00
				0,00	0,00
Celkem				-18 250,00	-22 082,50

Požadované řešení musí být v plném souladu s dokumentem „STANDARD KONEKTIVITY ŠKOL“. Dodavatel se zavazuje zpracovat a předat podklady k prokázání splnění Standardu konektivity škol formou závěrečné technické zprávy.

Č. položky	Text - minimální požadavky	Množství	Jednotka	Jednotková cena	Čistá částka bez DPH	Částka s DPH
Příloha č. 2 - Rozpočet víceprací						
ZŠ Ostrava-Radvanice, Vrchlického - položkový rozpočet						
Optický propoj budov Vrchlického - Havláskova						
1	Optický kabel KELine univerzální U-DQ(ZN)BH 12OS2	166,00	ks	18,00	2 988,00	3 615,48
2	KELine, optická vana výsuvná s čelem pro 24 x SC, E2000, LC Duplex adaptér 19" 1U černá	2,00	ks	830,00	1 660,00	2 008,60
3	KELine pigtail LC 9/125 OS2 2m	24,00	ks	44,00	1 056,00	1 277,76
4	KELine Adaptér LC-LC Duplex singlemode (PC)	12,00	ks	35,00	420,00	508,20
5	KELine, držák pro max. 12 nebo 24 svarů samolepící	2,00	ks	155,00	310,00	375,10
6	KELine Optický patch kabel duplexní, 9/125 OS2, LC-LC 2m	4,00	ks	190,00	760,00	919,60
7	Elektroinstalační materiál, PVC lišty	1,00	ks	4 500,00	4 500,00	5 445,00
8	Instalace optického kabelu, pokládka, zatažení. Optické sváry, měření, popis	1,00	ks	39 700,00	39 700,00	48 037,00
Celkem					51 394,00	62 186,74

Požadované řešení musí být v plném souladu s dokumentem „STANDARD KONEKTIVITY ŠKOL“. Dodavatel se zavazuje zpracovat a předat podklady k prokázání splnění Standardu konektivity škol formou

Příloha č. 3 - Souhrn vícepráce/méněpráce

	Vícepráce/méněpráce Celkem Kč bez DPH	Vícepráce/méněpráce DPH 21 %	Vícepráce/méněpráce Celkem Kč vč. DPH
Příloha č. 1 - Méněpráce CELKEM	-18 250,00 Kč	-3 832,50 Kč	-22 082,50 Kč
Příloha č. 2 - Vícepráce CELKEM	51 394,00 Kč	10 792,74 Kč	62 186,74 Kč
SOUHRN VÍCEPRÁCE/MÉNĚPRÁCE	33 144,00 Kč	6 960,24 Kč	40 104,24 Kč