

IKEM

p. [REDACTED]

Datum: 2022-05-19

n.č. **N144-22**

CENOVÁ NABÍDKA

IKEM – úprava připojení DA Z4, Z7

ELEKTROINSTALACE

Upozornění:

Termín dodání cca 6-14 týdnů.

Termín dodání bude potvrzen na základě potvrzení od výrobce řídicích jednotek

Během prací bude nutné počítat s výpadky elektrické energie.

Jedná se o osazení 2 ks nových nadřazených řídicích jednotek do . rozvaděčů zálohovaných objektů

a propojení komunikace + předělání a překonfigurování stávající řídicí jednotky v DA.

Zpracoval: HEDVIK spol.s.r.o

V Benešově: 2022-05-19



Tyršova 2076, 256 01 Benešov u Prahy
 tel.: [REDACTED]
 fax: [REDACTED]

N145-22

AKCE: IKEM osazení komunikace k DA
 ČÁST: Elektroinstalace
 Oddíl:
 Zpracováno dne: 19.5.2022

č.poj.	položka			CELKEM	
001	CENOVÁ NABÍDKA				238 665,00 Kč
002	?				- Kč
	<i>Mezisoučet</i>				238 665,00 Kč
011	Podružný materiál				- Kč
012	Podíl přidružených výkonů				- Kč
013	Doprava				- Kč
	<i>Mezisoučet</i>				238 665,00 Kč
	Celkem bez DPH (zaokrouhleno)				238 665 Kč

č.pol.	položka	m.j.	počet m.j.	cena materiál		cena montáž		CELKEM
				JC	CC	JC	CC	CC
001	Úprava ATS pro automatický chod DA z obou objektů				153 300		74 000	227 300
	Dodání 2ks řídicích jednotek, montáž, odjištění a provedení zálohy řídicích jednotek.	kpl	1	147 800,00	147 800	36 000	36 000	183 800
	Provedení propoje mezi rozjištěním DA a DA včetně dokopání	ks	1	500,00	500	6 000	6 000	6 500
	Úprava stávající kabeláže ze Z4 k DA /nalezení volných žil sdělovacího kabelu, dotažení do R-DA pro použití komunikace	ks	1	2 000,00	2 000	10 000	10 000	12 000
	Koordinace	ks	1		0	7 000	7 000	7 000
	Zkoušky + revize dodaných zařízení	kpl	1		0	8 000	8 000	8 000
	Ostatní materiály	ks	1	3 000,00	3 000	3 000	3 000	6 000
	doprava	kpl	4		0	1 000	4 000	4 000
	<u>Mezisoučet</u>							<u>227 300</u>
	vrn 5%							11 365
I.	<u>CELKEM:</u>							<u>238 665</u>
	Termín dodání cca 6-14 týdnů.							
	Termín dodání bude potvrzen na základě potvrzení od výrobce řídicích jednotek							
	Během prací bude nutné počítat s výpadky elektrické energie.							
	Jedná se o osazení 2 ks nových nadřazených řídicích jednotek do rozvaděčů zálohovaných objektů a propojení komunikace + předělání a překonfigurování stávající řídicí jednotky v DA.							