

<b>Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.</b> Líbalova 1/2348 149 00 Praha 4  IČ: 07868821, DIC: CZ07868821 obch. rejstřík MS Praha, odd C, vl. 308965	Pro:	Ing. Jiří Javůrek
	Firma:	ČR - Národní bezpečnostní úřad Na Popelce 2/16 150 06 Praha 56
	Tel:	[REDACTED]
	E-mail:	[REDACTED]

Vaše poptávka ze dne:	Naše nabídka ze dne:	Číslo nabídky:	Vyřizuje:
-	30.09.2020	20SH01_0512	[REDACTED]

**Věc:** NBÚ - oprava úniku chladiva na jednotce budova B

Vážený pane Javůrku,

dovolujeme si Vám zaslat cenovou nabídku na opravu úniku chladiva na okruhu č.2 jednotky Rhoss na budově B.

**Cenová nabídka:**

Položka	Popis	Jednotková cena Kč	Množství	Celková cena Kč
-	Práce včetně dopravy	40 515 Kč / kpl	1 kpl	40 515 Kč
-	Chladivo R422d - bude fakturováno dle skutečnosti, odhad. množství	3 360 Kč / kg	20 kg	67 200 Kč
-	Enviromentální poplatek	1 250 Kč / kpl	1 kpl	1 250 Kč
-	Drobný spotřební materiál	1 500 Kč / kpl	1 kpl	1 500 Kč
-	Dusík	79 Kč / kg	40 kg	3 160 Kč
-	Loctite	1 250 Kč / ks	1 ks	1 250 Kč

**Cena celkem** **114 875 Kč**

*Pozn.: Všechny uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. V případě nutnosti použití dalšího materiálu, který není součástí této cenové nabídky, bude tento materiál fakturován dle skutečně spotřebovaného množství.*

Platnost nabídky: 1 měsíc od zaslání, nabídka je platná pouze jako celek

Dodací doba: cca 4-5 týdnů od objednání (v chladicí sezóně déle)

Platební podmínky: dle platné servisní smlouvy

Záruční doba: dle platné servisní smlouvy

Obchodní podmínky nespécifikované v tomto dokumentu se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami pro prodej zboží a služeb společnosti Johnson Controls, které jsou uvedeny na následujícím odkazu:

<https://www.johnsoncontrols.com/-/media/jci/BE/Czech%20Republic/JCBS-VOP-01-04-2019-CZ>

Započetím prací na základě této nabídky objednatel potvrzuje převzetí rizik v oblasti BOZP, PO a ekologie uvedených na následujícím odkazu:

<http://www.johnsoncontrols.cz/rizika-objednatele>.

V případě další konverzace, prosím uveďte číslo naší cenové nabídky.

S pozdravem,

