

## Příloha č. 1 : **Technické požadavky objednatele**

Pro jednotlivé místnosti laboratoří OKB jsou instalovány dvě stávající jednotky, kdy split jednotka je zavěšená v místnosti pod stropem a chladicí jednotka je postavena na přilehlém balkoně. Tyto jednotky jsou již zastaralé a neplní svou funkci v požadovaném režimu.

Bude provedena demontáž obou stáv. jednotek včetně přívodů médií, nově budou instalovány 3 ks jednotek. Vnitřní bude zavěšená, venkovní postavena na lyžinách – na balkon, není tedy nutno uvažovat s použitím montážní plošiny nebo stavbou lešení.

U dvou demontovaných jednotek se využije stávající přívod elektro, pro třetí nově instalovanou se zřídí nový přívod elektro z rozvaděče v přilehlé chodbě v celkové délce cca 28 m. Pro všechny 3 jednotky se provede nové napojení chladiva.

Samotné klimatizační split jednotky budou dodány v provedení jako inverterové, zajišťující plynulou regulaci výkonu. Požadovaný chladicí výkon v rozmezí 6-7 kW, požadovaný tepelný výkon v rozmezí 7-8 kW.

Po ukončení montážních prací bude provedeno uvedení do provozu, zaregulování a zaškolení obsluhy.

## Příloha č. 2 : **Rozpis ceny**

popis provedené práce	jednotka	počet	jednotková cena	cena celkem
demontáž stáv. jednotek vč. přívodů	ks	2	0,00	0,00
přívod elektro včetně úpravy v rozvaděči	m	28	0,00	0,00
spojovací potrubí a materiál	m	30	0,00	0,00
konzoly	sada	3	0,00	0,00
dodávka jednotky	ks	3	0,00	0,00
montáž jednotky	ks	3	0,00	0,00
uvedení do provozu	ks	3	0,00	0,00

pozn. : veškeré hodnoty uveďte bez DPH

## Příloha č. 3 : **Technická specifikace zboží**