

<div> <div>Vypracoval:</div> <div>Zvědělík Zdeněk</div> <div><i>ZvZ</i></div> </div> <div> <div>Projektant:</div> <div>Zvědělík Zdeněk</div> <div><i>ZvZ</i></div> </div> <div> <div>Investor:</div> <div>Město Libáň</div> <div>Náměstí Svobody 36, 50723, Libáň</div> </div>		
<div> <div>Stavba:</div> <div>REKONSTRUKCE BUDOVY Č.P.15, NÁMĚSTÍ SVOBODY, 50723, LIBÁŇ</div> </div> <div> <div>Obsah:</div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE</div> </div>	Počet formátů:	3xA4
	Datum:	06/2020
	Stupeň:	DPS
	Měřítko:	-
	Číslo přílohy:	D.1.8.2

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Elektroinstalace - slaboproud
Náměstí Svobody č.p.15, 50723, LIBÁŇ

Rozpočtové náklady:

Součet

Nespecifikované práce

náklady v Kč

0

3%

0

Celkem Kč

0

		Množství	Cena za jedn.	Celkem	Výpočet, komentář, odkaz na část dokumentace
Text položky	M.J.	JP	Kč	Kč	
Dodávka+montáž					
Rozvody, kabeláž, trubkování					
kabel CU 2x2x0,5 vnitřní provedení, vč. ukončení	m	320			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
kabel vstupního systému - např. typu CU (st) 5x2x0,8	m	200			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
koaxiální kabel 75 ohmů 31dB/100m při 2150MHz - vnitřní provedení	m	250			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
koaxiální kabel 75 ohmů 31dB/100m při 2150MHz - venkovní provedení	m	30			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
kabel Cu 3Jx1,5 - nap. Byt. zvonku	m	50			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
el. instal trubka vnější prům. do 20mm např. monoflexsuper	m	300			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
el. instal trubka vnější prům. do 25mm např. monoflexsuper	m	200			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
el. instal trubka vnější prům. 40mm např. monoflexsuper (pátevní rozvod)	m	80			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
instalační krabice do zdi typu KU68-hluboká	ks	20			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05, 06 a 07.
instalační krabice do zdi typu KT	ks	1			Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci a montáž, Součet délek, měřeno v příl. č.05
Telefonní rozvody					
telefonní zásuvka typu RJ11 design NN	ks	6			Součet v příl. č.05, 06 a 07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
STA - společná televizní anténa					
anténní stožár prům.60mm délka do 3m. Zárově zinkováno, včetně ukotvení	ks	1			Uvedeno v příl. č.07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
rozvaděč R-SLB3 400x500x150 EI30DP1 vč. zásuvky 230 a drob. mont. materiálů	ks	1			Součet v příl. č.05, 06 a 07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
rozvaděč R-SLBx 300x400 EI30DP1 vč. zásuvky 230 a drob. mont. materiálů	ks	2			Součet v příl. č.05, 06 a 07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
anténa DVB-T2	ks	2			Položka obsahuje dodávku a montáž. Popis př.č.01 TZ.
programovatelný zesilovač	ks	1			Položka obsahuje dodávku a montáž. Popis př.č.01 TZ.
rozbočovač	ks	3			Položka obsahuje dodávku a montáž. Popis př.č.01 TZ.
zdroj	ks	1			Položka obsahuje dodávku a montáž. Popis př.č.01 TZ.
koaxiální ochrana (bleskojistky)	ks	2			Položka obsahuje dodávku a montáž. Popis př.č.01 TZ.

zásuvka koncová TV- komplet	ks	10			Součet v příl. č.05, 06 a07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
konektory lisovací	ks	16			Odborný odhad.
měření signálu vč. protokolu	kpl.	1			Odborný odhad.
nastavení, seřiz., oživení, měření	hod	8			Odborný odhad.
Vstupní systém (interkom)					
bytová audio stanice-komplet vč. montážní krabice	ks	6			Součet v příl. č.05, 06 a07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
zvonkové audio tablo min. 6x tlačítko vč. montážní krabice	kpl.	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
zdroj	ks	2			Položka obsahuje dodávku a montáž.
el.mech zámek (certifik na únik) vč. kování, protahovacích a přechodových kabelů	ks	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
bytové zvonkové tlačítko	ks	6			Součet v příl. č.05, 06 a07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
bytový zvonek 230V	ks	6			Součet v příl. č.05, 06 a07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
úprava stávajících dveří pro instalaci kabeláže	ks	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
nastavení, seřiz., oživení	hod	6			Odborný odhad.
Přeložka Cetin					
rozsaděč typu MIS na fasádu (kopletní)	ks	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
demontáž stávajícího rozsaděče	ks	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
demontáž stávajících rozvodů	m	80			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
spojka kabelu	ks	1			Uvedeno v příl. č.05. Položka obsahuje dodávku a montáž.
nastavení, seřiz., oživení, měření	hod	6			Odborný odhad.
dokumentace Cetin a.s.	ks	1			Odborný odhad.
Ostatní					
autonomní detektor tepla a kouře	ks	6			Součet v příl. č.05, 06 a 07. Položka obsahuje dodávku a montáž.
vrtání prostupu do prům. 25mm hl. 50cm	ks	30			Odborný odhad.
jádrové vrtání prostupu do prům. 50mm hl. 50cm	ks	9			Součet v příl. č.05, 06 a 07.
drobné stavební práce - sekání drážek, apod.	kpl.	1			(vrtačky, bourací kladiva, maltové směsi, zdící materiál, apod)
drobný úlož.a inst.mat.(příchytka, páska, štítky, hmoždinky apod.)	sada	1			Odborný odhad. Položka obsahuje dodávku, dopravu, uskladnění, manipulaci, montáž.
revize	sada	1			Položka obsahuje revizi el. zařízení a vypracování revizní zprávy.
projekt skut. provedení + elektr. podobě (pdf)	paré	6			Položka obsahuje vypracování skutečného provedení dle podkladů dodavatele.

0

Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.