

Stavba: DES01.

Číslo stavby: Ukázková stavba vvNN

p.č.	název zařízení	m.j.	množství	počet Nh	celkem /hod./
1.	Vedení VN na betonových stožárech	km	1	4	4
2.	Vedení VN na příhradových stožárech	km	0	6	0
3.	Vedení VN kabelové	km	0	2	0
4.	Vedení NN – venkovní (včetně příp. skříní)	km	0	8	0
5.	Vedení NN – kabelové (včetně kabel. skříní)	km	0	5	0
6.	Transformovna – PTS, DTS	ks	0	3	0
7.	Transformovna – zděná (1x 630 kVA)	ks	0	2	0
8.	Transformovna – zděná (2x 630 kVA)	ks	0	3	0
9.	Hromosvodní vedení na TS	ks	0	1	0
10.	El. instalace v TS	ks	0	1	0
Úpravy na stávajících vedeních NN:					
11.	kabel. skříň SP (PSP)	ks	0	0,3	0
12.	kabel. skříň SR (PSR)	ks	0	0,5	0
13.	přípojková skříň (SPP, IZL včetně svodu)	ks	0	0,5	0
14.	hlavní domovní vedení (od skříně k ER)	ks	0	0,5	0
15.	měření stávajících zemničů	ks	0	0,3	0
16.	seznámení s podklady PD a vypracování revizní zprávy	ks	1	3,5	3,5
17.	Součet /hod./				7,5
18.	Hodinová sazba	Kč			420
19.	paušální ocenění revizní činnosti do objemu kapitoly rozpočtu stavby 2 a 3 do 100 tis. Kč			4	<input checked="" type="checkbox"/>
20.	cena celkem: (ř.17x18+19)				4 830 Kč

místo, datum: xx.xx.2017

vypracoval:

* **Poznámka:** celková cena bude přenesena do TOMS DES

U staveb s rozpočtem daným v kapitolách 2 a 3 (práce a mechanizace včetně materiálu) do 100 tis.Kč, je zavedeno paušální ocenění v počtu 4 normohodin, **pokud součtem jednotlivých položek výkazu úhrad nákladů nebude dosaženo výhodnější částky ve prospěch RT.** Slučování paušálního ocenění 4 normohodin a součet jednotlivých položek z výkazu úhrad, nelze použít.

U staveb s rozpočtem daným v kapitolách 2 a 3 (práce a mechanizace včetně materiálu) nad 100 tis.Kč, je k paušální částce odpovídající 4 normohodinám, přičítány částky jednotlivých položek z výkazu úhrad nákladů.

Na zpracování nezbytné dokumentace a zápisů, je zavedeno paušální ocenění v počtu 3,5 normohodin.

V paušálním ocenění revizní činnosti je obsaženo dle: PNE 33 0000-3, ČSN 33 2000-6, Vyhl.73/2010 Sb.: Prohlídka – pečlivé prohlédnutí elektrického zařízení za účelem zjištění jeho řádného stavu. Je předpokladem pro zkoušení a měření.

Zkoušení - je činnost prováděná na elektrickém zařízení, kterou se má prokázat účinnost ochranných a signálních zařízení a některých měřicích zařízení za účelem zjištění správné funkce zařízení.

Měření - je zjišťování hodnot nutných pro posouzení účinnosti ochranného zařízení pomocí vhodných měřicích přístrojů, nedají-li se zjišťovat prohlídkou nebo zkoušením.

Předložená a předpokládaná částka Hodinová zúčtovací sazba je 420 Kč.

Takto stanovené náhrady za provedenou revizi včetně dopravy, jsou rozpočtovány v projektové dokumentaci stavby a reviznímu technikovi hrazeny dodavatelskou montážní firmou.