



VÝPOČET VÝŠE POPLATKU - ZA REŽIJNÍ SLUŽBY A ODVOD SRÁŽKOVÉ VODY

Dodavatel

Firma TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ
 Sídlo Na Brně 362, P.O.BOX 10
 PSČ 500 08 Hradec Králové 8
 Vyřizuje [redacted]
 Telefon [redacted]
 IČ 64809447
 DIČ CZ 64809447

Odběratel

Firma Petr Hodek
 Sídlo [redacted]
 PSČ [redacted]
 Vyřizuje [redacted]
 Telefon [redacted]
 IČ 86704354
 DIČ CZ 7810313038

Množství	Jedn.	Výše poplatku za poskytování režijních služeb na r. 2017	Jednotková cena	Cena celkem
23973,40	1/kWh	Poplatek za provoz energetické distribuční sítě a rezervovaný el. příkon roční odběr (IV.Q. 2015 - I. - III.Q. 2016)	0,72	17 260,85 Kč
74,71	m ³	Poplatek za provoz vodovodní a kanalizační distribuční sítě roční odběr (IV.Q. 2014 - I. - III.Q. 2015)	50,58	3 778,83 Kč

Čtvrtletní úhrada poplatku za režijní služby

5 259,92 Kč

Roční úhrada poplatku za režijní služby
21 039,68 Kč

ceny bez DPH

Množství	Jednotka	Výpočet poplatku za odvod srážkové vody na r. 2017			Jednotková cena	Cena celkem
		bez čp. (eč. 66) ; st. p. č. 1753 v k. ú. P.; plocha m ² dle NS : 595 m ²				
		druh plochy	A	B	C	
		výměra dle nového KN	3754			
		odkanalizováno	494			
		odtokový součinitel	0,9	0,4	0,05	
		plocha dle NS	595			
		redukována plocha	444,60			
		podílový koeficient	1,00			
		dl. srážkový normal	0,612			
272,10	m ³	celkem	272,10			39,60
		zpev.pl.; . st. p. č. 181 v k. ú. R.; plocha m ² dle NS : 1800 m ²				
		druh plochy	A	B	C	
		výměra dle nového KN	38			
		odkanalizováno	38			
		odtokový součinitel	0,9	0,4	0,05	
		plocha dle NS	1800			
		redukována plocha	34,20			
		podílový koeficient	1,00			
		dl. srážkový normal	0,612			
20,93	m ³	celkem	20,93			39,60
293,03	m ³	Pevná složka stočného u odvádění srážkových vod			2,27	665,18 Kč

Čtvrtletní úhrada za odvod srážkových vod

3 067,29 Kč

Roční úhrada za odvod srážkových vod
12 269,17 Kč

ceny bez DPH

Datum : 1.12.2016


Odtokové součinitele podle druhu plochy:

A - zastavené a těžce propustné zpevněné plochy; 0,9

B - lehce propustné zpevněné plochy; 0,4

C - plochy kryté vegetací; 0,05

 Hodnota dlouhodobého srážkového normálu je pravidelně aktualizována na základě statistických údajů poskytnutých Českým hydrometeorologickým ústavem. Dlouhodobý srážkový normál 612 mm. tj. 0,612 m³/rok.