



Předmětem řešení v základní škole T.G. Masaryka v Drásově byla instalace čteček DiSafe sloužících k zajištění přístupu do školy a současně pro evidenci docházky žáků, učitelů a personálu. Čtečky akceptují čipové RFID identifikátory EM 125 kHz a 134 kHz (přívěsky na klíče), RFID identifikační karty a přívěsky 13,56 MHz, a to včetně případného bezpečného čtení identifikátorů osob z paměti čipů prostřednictvím SAM modulů. Součástí řešení je také softwarový interface, který zajišťuje propojení čteček se systémem Edookit, dále server s operačním systémem LINUX, switch a záložní zdroj UPS. Hlavní řídicí čtečka je umístěna uvnitř budovy a vodotěsná venkovní čtečka nad vnějším původním interkomem, přičemž server pak zajišťuje zápis docházky do systému Edookit.



## Základní škola T.G. Masaryka Drásov

č.	Položka	Umístění	Cena bez DPH za kus	Cena s DPH za kus	ks	Cena bez DPH celkem	Cena s DPH celkem
1	Čtečka hlavní řídicí vnitřní s displejem včetně instalace	vstup	19 790 Kč	23 946 Kč	1	19 790 Kč	23 946 Kč
2	Čtečka venkovní vodotěsná včetně instalace	vstup	8 790 Kč	10 636 Kč	1	8 790 Kč	10 636 Kč
3	Čtečka k PC pro zadávání a kontrolu čipů včetně instalace	kancelář	5 790 Kč	7 006 Kč	1	5 790 Kč	7 006 Kč
4	Software Interface Edookit včetně instalace	server	9 790 Kč	11 846 Kč	1	9 790 Kč	11 846 Kč
5	Kabeláž v racku, čtečkách, napájení PoE, bez kabeláže po budově	rack	3 400 Kč	4 114 Kč	1	3 400 Kč	4 114 Kč
6	Switch Tough 5 portů 24V 2,5A PoE s watchdog včetně instalace	rack	990 Kč	1 198 Kč	1	990 Kč	1 198 Kč
7	Záložní zdroj UPS 600VA/360W včetně instalace	rack	990 Kč	1 198 Kč	1	990 Kč	1 198 Kč
<b>CELKEM</b>						<b>49 540 Kč</b>	<b>59 943 Kč</b>