

**AUTOMATICKÉ MĚŘÍCÍ SYSTÉMY
TELEMETRIE A ŘÍZENÍ TECHNOLOGIE**

Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice

Datum vystavení: 05.05.2020
Předpokládaný datum expedice: 04.06.2020
Způsob expedice: Instalace

Splatnost: 14 dní
Forma úhrady: převodem

Odběratel:

Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v.v.i.

Ing. Miroslav Tesař, CSc.

Pod Paťankou 5

166 12 PRAHA 6

IČ: 67985874 DIČ: CZ67985874

Název položky	ks	DPH	Cena Kč/ks	Sleva [%]	Cena po slevě	Celkem Kč bez DPH
Půdní vlhkoměry:						
CS650-DS snímač vlhkosti a teploty půdy, 30 cm hroty, výstup SDI-12, kabel 3m	9	21%		0%		
Půdní tenzometry:						
TMS11A Teplotně kompenzovaný půdní tensometr, připojení do měřicího modulu TM4	9	21%		15%		
TM4 Modul pro připojení 4 tensometrů TMS11A, výpočet sacího tlaku, výstup RS485 FINET, kabel 3m, konektor M12	3	21%		15%		
Třmen 1,5 40-50 mm, matice M8, nerez A2	3	21%				
Vlhkoměry:						
RVT13/RK Přesný snímač relativní vlhkosti a teploty vzduchu, výstup RS485-FINET, radiační kryt	3	21%		10%		
M12/4F-2M-PUR 4-žilový kabel 2 m zakončený konektorem M12, zásuvka	3	21%		15%		
Drobný instalační materiál - 20m datový kabel FTP 4x2x0,5, 3x propojovací krabičky, montážní a spojovací materiál, 20m chránička UV stabilní	1	21%		0%		
EXSV - RS485 Expandér svorek RS485	2	21%		0%		
Instalace snímačů	1	21%		15%		
Parametrizace telemetrické stanice H3 včetně nastavení měření, nastavení datových přenosů, ověření funkce	1	21%		0%		
Cestovné včetně času stráveného na cestě Č.Budějovice - ÚH AVČR, Praha, a zpět, cena za 1km	318 km	21%		0%	14,00	

Celkem bez DPH:

175 185,85Kč

DPH 21%:

36 789,03Kč

Celkem:

211 974,88Kč

Neobdržíme-li Vaše vyjádření k tomuto potvrzení objednávky do 24 hodin od jeho vystavení, považujeme toto za uzavřenou kupní smlouvu.

FIEDLER
ELEKTRONIKA PRO EKOLOGII
FIEDLER AMS s.r.o.
Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice
DIČ: CZ03155501 Tel.: 386 358 274