

Příloha č. 1 Smlouvy **Technická specifikace zboží**

**Smlouva: Dodání 1 kusu měřiče izolačního odporu**

**Číslo smlouvy objednatele: DOD20210383**

**Číslo smlouvy dodavatele: NV-1826/2021**

**Výrobce: Megabras**

**Typ, označení: MI-15kVe**

**Rok výroby: 2021**

*Komentář: u číselných údajů uchazeč uvede konkrétní hodnotu, u ostatních údajů vyplnit ANO/NE respektive splňuje/nesplňuje*

*Uchazeč uvede k jednotlivým bodům písemně vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne lepší technické řešení u parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou (\*) uchazeč doplní skutečné nabízené hodnoty. Takto doplněná technická specifikace bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že uchazečem předložená technická specifikace k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky. (viz. bod 1.6. zadávací dokumentace).*

*Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou*

<b>Měřič izolačního odporu – typ a označení:</b>	Ano/ne	Hodnota
Analogový (s úpravou pro odstranění paralaxy)	Ano/Ne	Ano
Zkušební napětí min. 15000 V	Ano/Ne	*15000V
Měření izol. Odporu min. 3 TΩ	Ano/Ne	*3 TΩ
Automatické vybití	Ano/Ne	Ano
Dobíjecí baterie	Ano/Ne	Ano
Stupeň krytí IP 54	Ano/Ne	*IP54
Indikace přítomnosti napětí	Ano/Ne	Ano
Síťové napájení	Ano/Ne	Ano
<b>Příslušenství</b>		
Měřicí VN vodiče	Ano/Ne	Ano
Ochranný VN vodič	Ano/Ne	Ano
Napájecí kabel	Ano/Ne	Ano

.....  
Ing. Martin Gross, jednatel