



Vážený pán
Antonín Ševčík
METRA BLANSKO, a.s.
Poříčí 24
678 49 Blansko

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE/LINKA
Kamil Houška/3708

MÍSTO ODESLÁNÍ/DNE
Temelín/13.1.2010

VĚC Dodávky převodníků MT – reference

Firma METRA BLANSKO a.s. dodala v rámci výstavby II. výrobního bloku jaderné elektrárny Temelín převodníky elektrických veličin typu MT (napětí, proud frekvence, činný a jalový výkon), které jsou nainstalovány v zařízeních elektro v počtu cca pětiset ks. Jsou použité hlavně na měření elektrických veličin v rozvodnách 6 kV a 0,4kV a slouží mimo jiné pro měření elektrických veličin v obvodech bezpečnostních systémů ETE.

Každoročně probíhá na obou výrobních blocích ETE odstávka, při které je také prováděna kontrola výše uvedených převodníků. Z dosud známých výsledků mohu konstatovat, že převodníky pracují spolehlivě a splňují všechny požadavky na ně kladené.

S pozdravem

Ing. Jiří Kropáček

vedoucí oddělení elektro ETE

ČEZ, a. s.
JADERNÁ ELEKTRÁRNA TEMELÍN
elektro

FAX

KOMU / TO:	Ing. Ševčík Metra Blansko	OD / FROM:	Ing. Imrich Krajmer SE, a.s. Bratislava AE Bohunice, závod 919 31 Jasl. Bohunice
TEL:	+420 516 59 1237	TEL:	033/597/2250
FAX:	+420 516 59 1299	FAX:	033/597/4720

DÁTUM / DATE: 25/01/2010

Počet strán vrátane úvodnej strany / Number of pages include cover: 1

SPRÁVA / MESSAGE:

VYBAVUJE: Libošvár Ev. č:

VEC: **Dodávka prevodníkov z Metra Blansko - referencie**

Vážený pán Ševčík!

Firma Metra Blansko dodala pre potreby JE V-2 prístroje v nižšie uvedených počtoch a typoch, ktoré sú nainštalované aj v bezpečnostne dôležitých zariadeniach „Elektro“:

MTF105	15ks	prevodník kmítočtu
MTP303	30ks	prevodník výkonu
MTU112	60ks	prevodník DC napätia
MTU115	30ks	prevodník AC napätia – efekt. hodnota

Ku dnešnému dňu pracujú prevodníky spoľahlivo a spĺňajú požiadavky v zmysle ich technických špecifikácií.

S pozdravom

Slovenské elektrárne, a.s.
Mlynské nivy 47
821 09 Bratislava

-77-



Ing. Imrich Krajmer
manažér jadrového inžinieringu

Co: reg., Li