„**Odstranění havarijního stavu měnírny Jírova a měnírny Líšeň, DPMB a.s.**“

* **zadávací podmínky**

Poškozené části technologie jsou ohořelé a na určitých místech zničené žárem, nelze tedy určit aktuální míru jejich poškození. Maximálním rozsahem předmětu díla je tedy případná výměna všech poškozených částí technologie za novou.

Před zahájením prací je třeba provést izolační zkoušky a zkoušky funkčnosti jednotlivých zařízení a jejich částí. Na základě těchto zkoušek bude stanoven skutečný rozsah potřebných oprav a případných výměn, přičemž tento rozsah nemůže překročit výše uvedený maximální rozsah. Cena díla bude následně ponížena dle skutečnosti na základě jednotkových cen (příp. cenové hladiny) uvedených v cenové nabídce zhotovitele, která je přílohou č. 1 Smlouvy o dílo.

Jedná se o následující poškozené části technologie měnírny:

* Pole RUV.B2 (pevná i výsuvná část) + řídící jednotka na měnírně Líšeň.
* Pole RUV.B3 (pevná i výsuvná část) + řídící jednotka na měnírně Jírova.

V případě řídící jednotky se jedná především o práce spojené s kontrolou jejího zasažení, případnou opravu a její opětovné naprogramování pro zajištění správné funkčnosti technologie měnírny.

Zachované části technologie a jejich konstrukci je třeba řádně očistit, příp. renovovat (nový nátěr, popisky apod.).