



## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Název zakázky: **Vybudování školicího střediska společnosti IMT Technologies & Solutions s.r.o. – dodávka rentgenu**

Název projektu: **Vybudování školicího střediska společnosti IMT Technologies & Solutions s.r.o.**

Zadavatel zakázky: **IMT Technologies & Solutions s.r.o.**  
Sídlo: **Kpt. Macha 1371, 757 01 Valašské Meziříčí**  
IČ: **29443971**

Zastoupen: **Josefem Machem, MBA, jednatelem**

Zakázka podle předmětu: **zakázka na dodávky**

Forma zadávacího řízení: **mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dle Pravidel pro výběr dodavatelů v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost**

Zástupce zadavatele: **Deregio Tender, s.r.o., Viniční 2270/160, Židenice, 615 00 Brno, doručovací adresa: Starobrněnská 20, Brno, PSČ 602 00, IČ: 02122855**

### 1. Nejvhodnější nabídka

Zadavatel rozhodl na základě posouzení a hodnocení nabídek o výběru nejvhodnější nabídky. Nejvhodnější nabídkou je nabídka účastníka:

**Obchodní firma:** **YXLON International GmbH**  
**Sídlo:** **Essener Bogen 15, D-22419 Hamburg**  
**IČ:** **DE 73642541**

### 2. Identifikační údaje účastníků, jejichž nabídky byly hodnoceny

#### *Účastník č. 1:*

**Obchodní firma:** **YXLON International GmbH**  
**Sídlo:** **Essener Bogen 15, D-22419 Hamburg**  
**IČ:** **DE 73642541**

### 3. Hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena na základě nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality, a to s použitím těchto **dílčích hodnotících kritérií**:

Výše nabídkové ceny bez DPH	hodnota 50 %
Termín dodání v kalendářních dnech	hodnota 20 %
Zajištění servisu v hodinách	hodnota 20 %
6-tá osa manipulátoru	hodnota 5 %
Uložení inspekčního stolu na vzduchovém polštáři	hodnota 5 %



V dílčím hodnotícím kritériu – **Výše nabídkové ceny bez DPH** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejnižší nabídkovou cenu bez DPH.

V dílčím hodnotícím kritériu – termín dodání v kalendářních dnech bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka účastníka obsahující nejkratší dobu dodání v kalendářních dnech od podpisu smlouvy. **Zadavatel požaduje, aby termín dodání v kalendářních dnech byl maximálně 90 kalendářních dnů ode dne podpisu kupní smlouvy.**

V případě, že účastník uvede ve své nabídce termín dodání v kalendářních dnech přesahující maximální požadovaný termín, bude to mít za následek vyloučení účastníka z další účasti ve výběrovém řízení ve fázi hodnocení nabídek. Účastník může ve své nabídce uvést termín dodání kratší než je minimální požadovaný termín, ovšem pro účely hodnocení mu v takovém případě bude započítána hodnota minimálního požadovaného termínu dodání.

V dílčím hodnotícím kritériu – **Zajištění servisu v hodinách** bude jako nejvýhodnější hodnocena nabídka obsahující nejkratší možnou dobu započetí opravy v hodinách od nahlášení vady. **Zadavatel požaduje, aby započetí opravy bylo zajištěno v délce nejvíce 24 hodin od nahlášení vady. (se zaokrouhlením na celé hodiny).**

V dílčím hodnotícím kritériu – **6-tá osa manipulátoru** budou jako nejvhodnější hodnoceny nabídky účastníků disponující šestou osou manipulátoru zajišťující nezávislý pohyb detektoru v ose Z a možnost přiblížení nebo oddálení detektoru vůči RTG trubici.

V dílčím hodnotícím kritériu – **Uložení inspekčního stolu na vzduchovém polštáři** budou jako nejvhodnější hodnoceny nabídky účastníků disponující možností uložení inspekčního stolu na vzduchovém polštáři zajišťující kompenzaci otřesů stolu pomocí vzduchových tlumičů.

Způsob hodnocení nabídek je stanoven takto:

Dílčí hodnotící kritérium, u něž je nejvýhodnější minimální hodnota se hodnotí tak, že nejnižší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnotě hodnocené nabídky. Dílčí hodnotící kritérium, u něž je nejvýhodnější maximální hodnota se hodnotí tak, že nejvyšší hodnotě je přiřazeno 100 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k hodnotě nejvýhodnější nabídky. Dílčí hodnotící kritérium 6-tá osa manipulátoru se hodnotí tak, že nabídkám, které disponují požadovanou technickou specifikací (šestou osou manipulátoru zajišťující nezávislý pohyb detektoru v ose Z a možnost přiblížení nebo oddálení detektoru vůči RTG trubici), je přiřazeno 100 bodů. Nabídkám, které nedisponují požadovanou technickou specifikací, je přiřazeno 0 bodů.

Dílčí hodnotící kritérium Uložení inspekčního stolu na vzduchovém polštáři se hodnotí tak, že nabídkám, které disponují požadovanou technickou specifikací (možností uložení inspekčního stolu na vzduchovém polštáři zajišťující kompenzaci otřesů stolu pomocí vzduchových tlumičů), je přiřazeno 100 bodů. Nabídkám, které nedisponují požadovanou technickou specifikací, je přiřazeno 0 bodů.

Bodová hodnota nabídky vypočtená podle výše popsaného způsobu bude násobena vahou kritéria a v každém dílčím kritériu bude takto vypočtena redukovaná bodová hodnota kritéria pro každou nabídku.

Součet redukovaných bodových hodnot ze všech dílčích kritérií určí výslednou bodovou hodnotu nabídky.



Celkové pořadí nabídek je dáno absolutní hodnotou bodové hodnoty nabídky tak, že celkově nejvýhodnější je nabídka, která získá nejvyšší celkový počet bodů.

V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek, rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu nabídková cena.

## 5. Výsledek hodnocení nabídek

Konečné pořadí nabídek:

Účastník	Pořadí
<b>YXLON International GmbH</b> , Essener Bogen 15, D-22419 Hamburg, DE 73642541	<b>1.</b>

Zadavatel jako nejvhodnější nabídku určil nabídku účastníka **YXLON International GmbH, Essener Bogen 15, D-22419 Hamburg, DE 73642541**, která je pro zadavatele ekonomicky nejvýhodnější a splňuje veškeré podmínky výběrového řízení

Ve Valašském Meziříčí, dne 9. 3. 2020



.....  
**IMT Technologies & Solutions s.r.o.**  
Josef Mach, MBA, jednatel