**Příloha č. 1**

Krycí list nabídky pro VŘ:

**REFERENČNÍ ČÍSLO VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ: 01 / 2016**

**PŘEDMĚT ZAKÁZKY: ”Lakovací a vysoušecí kabina”**

**A. ZADAVATEL**

**IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE: VIPAX, a.s.**

IČ: 262 45 841

DIČ: CZ26245841

Sídlo: Zlín - Malenovice, Tečovská 1052, PSČ 76302

**B. ÚČASTNÍK**

**IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:**

Obchodní firma:

Sídlo/místo podnikání:

Korespondenční adresa:

IČ:

DIČ:

Tel./fax:

Email:

Kontaktní osoba:

**C. HODNOTA HODNOTÍCÍCH KRITÉRIÍ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kritérium** | **Nabízená hodnota** |
| Nabídková cena (bez DPH) |  |

..............................................................

jméno a příjmení oprávněné osoby

..............................................................

podpis oprávněné osoby

**Příloha č.2**

**Prohlášení o vázanosti obsahem zadávací dokumentace**

Já, níže podepsaný (á).................................................. nar. .............

(tit., jméno, příjmení)

jakožto ........................................................................................

(osoba oprávněná jednat za účastníka)

účastníka - společnosti ......................................................................

(obchodní firma účastníka)

tímto čestně prohlašuji, že účastník respektuje veškeré požadavky zadavatele stanovené v zadávací dokumentaci, nečiní k nim žádné výhrady a považuje je za závazné.

V ........................, dne.................... .

....................................

podpis oprávněné osoby

**Příloha č. 4**

**Požadovaná specifikace technologie**

|  |  |
| --- | --- |
| **POŽADAVEK ZADAVATELE** | **SPLNĚNÍ POŽADAVKU UCHAZEČEM V NABÍDCE**  **Doplnit SPLŇUJE/NESPLŇUJE, příp. komentář k technickému řešení nabídky či nabízenou hodnotu parametru** |
| **Základní technické zadání** | |
| 1. Předmětem zakázky je dodávka lakovací a vysoušecí kabiny včetně dopravy, zajištění manipulační techniky pro ustavení a instalaci předmětu zakázky, montáže, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. |  |
| 1. Lakovací a vysoušecí kabina je požadována pro nanášení a sušení mokrých barev stříkací pistolí. |  |
| 1. Je požadována lakovací kabina zkonstruovaná s možností rozdělení do dvou stejně velkých sekcí oddělovaných rolovacími dveřmi s elektrickým pohonem a vybavená dvěmi vzduchotechnickými jednotkami (zvlášť pro každou sekci) pro možnost nezávislého využití každé sekce pro proces lakování / vysoušení. |  |
| 1. Vnitřní rozměr kabiny – šířka: min. 4 500 mm.   **Uvést nabízenou šířku kabiny.** |  |
| 1. Vnitřní rozměr kabiny – výška: min. 3 500 mm.   **Uvést nabízenou výšku kabiny.** |  |
| 1. Vnitřní rozměr kabiny – délka: min. 10 000 mm. 2. **Uvést nabízenou délku kabiny.** |  |
| 1. Čelní dveře: ruční ovládání, šířka min. 4 000 mm. |  |
| 1. Boční dveře: ruční ovládání, šířka min. 4 000 mm. |  |
| 1. Rolovací dveře oddělující vnitřní sekce: elektrický pohon, šířka min. 4 000 mm. |  |
| 1. Technologie vybavená automatickým řízením lakovacího a sušícího procesu. |  |
| 1. Maximální výkon vzduchotechnických jednotek (obou dohromady) min. 50 000m3/hod. |  |
| 1. Příprava pro aktivní uhlí. |  |
| 1. Rekuperace s protiproudovým výměníkem. |  |
| 1. Teplota dohřevu při lakování min. 20st. C dosahovaná do venkovní teploty min. -5 st. C (tj. je požadováno dosažení teploty ohřevu min. 20 st. C do venkovní teploty min. -5st. C a vyšší – tj. delta t min. 25st.C). |  |
| 1. Teplota sušení min. 60 st. C. |  |
| 1. Výkon hořáků min. 400 kW. |  |
| 1. Dodávka musí obsahovat také VZT a odkouření (odtah bude nad střechu ve výšce 7m). |  |

..............................................................

jméno a příjmení oprávněné osoby

..............................................................

podpis oprávněné osoby