**Příloha č. 2: Plnění požadovaných technických parametrů**

|  |  |
| --- | --- |
| Název zakázky | Dodávka a implementace podnikového ERP systému |
| Druh zakázky | Dodávka |
| Místo plnění zakázky | Bílinská 915, Teplické předměstí, 418 01 Bílina |

Název dodavatele (vč. právní formy):

Sídlo / místo podnikání:

IČ:

DIČ:

Uchazeč vyplní níže uvedené tabulky údaji platnými ke dni podání nabídky.

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadované technické parametry** | **Splňuje / hodnota** |
| **1. Obecné požadavky na systém** | |
| * Zachování vazeb mezi jednotlivými doklady |  |
| * Zachování historie dokladů v minimální délce 5 let |  |
| * Možnost dílčích úprav systému na míru podniku |  |
| * Možnost definice vlastního správce systému (běžná správa systému, přidávání uživatelů a práv) |  |
| * Vzdálený přístup do systému |  |
| * Možnost exportu a importu dat |  |
| * Provázanost jednotlivých funkčních celků systému a datová integrita |  |
| * Možnost komunikace s technologickým vybavením |  |
| * Možnost propojení na CAD a CAM systémy |  |
| * Podpora národní legislativy ČR |  |
| * Podpora pracovních postupů dle ISO |  |
| * Vícejazyčné výstupy, minimálně CZ, EN, DE, RU |  |
| * Vlastní uživatelské sestavy a reporty |  |
| * Možnost vkládání výkresů, obrázků, jiných dokumentů a jejich omezení pomocí uživatelských práv |  |
| * Podpora čárových kódů jako identifikátoru |  |
| * Technologie tenkého klienta |  |
| * Systém vhodný pro nasazení ve strojírenství |  |
| * Možnost EDI komunikace |  |
| * Snímání technologických operací technologií čárových kódů |  |
| * Přístup uživatelů přes běžné PC stanice |  |
| * Přístup uživatelů a snímání operací přes speciální terminály |  |
| * RFID pro identifikace uživatelů |  |
| * Kompletní hardwarové vybavení pro provoz ERP systému |  |
| * Implementátor je zároveň autorem licencí SW, nebo je ve smluvním poměru s autorem |  |
| * Třívrstvá architektura systému |  |
| * SQL databáze |  |
| **2. Oblasti řízení společnosti, které systém musí pokrýt** | |
| *a) Nákup, prodej, skladové hospodářství* | |
| * Tvorba objednávek |  |
| * Funkce skladového hospodářství (příjem, výdej a přesun skladové položky) |  |
| * Zásobování s vazbou na sklady a požadavky výroby |  |
| * Možnost zavedení více skladů (minimálně 10) |  |
| * Možnost volby umístění skladových položek |  |
| * Sledování variant skladových položek |  |
| * Vytváření, správa a práce s materiálovými konty |  |
| * Identifikace zboží a skladových položek pomocí čárových kódů |  |
| * Možnost rezervace zásob |  |
| * Možnost čerpání zásob dle priorit zakázek |  |
| * Výběr dodavatelů na základě volitelných parametrů |  |
| * Hodnocení dodavatelů, zákazníků |  |
| * Nabídkové řízení s možností sledování v čase – seznam nabídek podle zakázky |  |
| * Nabídkové řízení s možností sledování dle odpovědných osob – obchodník je pod nabídkou uveden |  |
| * Objednávkové řízení s možností sledování v čase |  |
| * Objednávkové řízení s možností sledování dle odpovědných osob |  |
| * Možnost automatického generování zakázek na úrovni objednávek - z objednávek lze generovat výrobní zakázku |  |
| * Automatický upomínkový systém sledující platební kázeň odběratelů |  |
| * INTRASTAT |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 10 uživatelů |  |
| *b) Finance* | |
| * Řízení saldokonta odběratelů a dodavatelů |  |
| * Možnost zavedení a správy číselníků |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 10 uživatelů |  |
| *c) Personalistika* | |
| * Vytváření, úprava a správa seznamu zaměstnanců |  |
| * Vytváření, úprava a správa seznamu uchazečů o zaměstnání |  |
| * Organizace náborů pracovníků |  |
| * Školící plány |  |
| * Tvorba organizačních struktur |  |
| * Tvorba a evidence popisů funkcí a pracovního zařazení |  |
| * Interaktivní vazba na docházku |  |
| * Podpora a evidence BOZP a PO |  |
| * Evidence, řízení a plánování docházky |  |
| * Sledování přítomnosti zaměstnanců na pracovišti |  |
| * Evidence odpracovaného času a výkonu |  |
| * Evidence a definice důvodů absence |  |
| * Interaktivní vazba na snímání technologických operací |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 10 uživatelů |  |
| *d) CRM* | |
| * Identifikace klienta |  |
| * Informace pro expedici |  |
| * Platební pokyny |  |
| * Integrovaný poštovní klient |  |
| * Hodnocení klientů |  |
| * Historie komunikace s klientem |  |
| * Řízení vztahů se zákazníky |  |
| * Ceníky |  |
| * Řízení a vyhodnocování produktového portfolia |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 10 uživatelů |  |
| *e) Řízení výroby* | |
| * Neomezený počet kusovníků výrobků (jednoduché, víceúrovňové, inverzní, variantní) |  |
| * Schvalovací procedury kusovníků |  |
| * Zamykání kusovníků |  |
| * Snímání technologických operací a zjištění zpětné vazby z výrobního procesu |  |
| * Interaktivní vazba na personalistiku |  |
| * Možnost zobrazení výkresové dokumentace na terminálu |  |
| * Tisk výkresu součástky na druhé strany průvodek |  |
| * Snímání technologických operací s vazbou na personalistiku |  |
| * Technická příprava, řízení nestingů, optimalizace nářezových plánů |  |
| * Časová optimalizace dle zadaných kritérií |  |
| * Plánování výroby po pracovištích |  |
| * Plánování výroby za firmu jako celek |  |
| * Možnost volby plánovací metody a možnost souběhu různých plánovacích metod vedle sebe |  |
| * Dílenské řízení |  |
| * Kapacitní řízení |  |
| * Aplikace teorie omezení a úzkých míst |  |
| * Sledování materiálových vstupů |  |
| * Vyhodnocení zakázek |  |
| * Řízení kooperací |  |
| * Operativní a plánovaná údržba strojů a zařízení |  |
| * Pracovní postupy pro kvalitu (měření, neshody) |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 10 uživatelů |  |
| *f) Doprava* | |
| * Knihy jízd |  |
| * Vyúčtování cestovních náhrad |  |
| * Evidence vozidel |  |
| * Plánování tras |  |
| * Objednávky dopravy |  |
| * Interaktivní vazba na ostatní části ERP systému |  |
| * Přístup a práce v oblasti pro minimálně 1 uživatele |  |
| *g) Správa a údržba systému* | |
| * Definice uživatelů včetně definice přístupových práv a jejich správa |  |
| * Vytváření a správa číselníků |  |
| * Správa a údržba systému lokální |  |
| * Správa a údržba systému dálková |  |
| * Současný přístup a práce v oblasti pro minimálně 2 uživatele |  |
| *h) Další služby a požadavky* | |
| * Minimálně 4 terminály pro snímání operací a prohlížení dokumentace včetně hardware |  |
| * Minimálně 50 ks RFID |  |
| * Kompletní implementace a nastavení ERP systému |  |
| * Kompletní instalace hardwaru |  |
| * Školení uživatelů |  |
| * Dodání a doprava do sídla firmy |  |

Dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Podpis oprávněné osoby