

# VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE – SOUBOR DODATEČNÝCH INFORMACÍ ZADAVATELE Č. 1

---

Společnost: **Astotec Automotive Czech Republic s.r.o.**  
Se sídlem: č.p. 350, 683 33 Brankovice  
IČO: 27455823  
Zastoupen: Ivanem Botkem, jednatelem

## *Název zakázky:*

### **„Realizace energeticky úsporných opatření ve společnosti Astotec Automotive Czech Republic s.r.o.“**

Zadavatel poskytuje toto následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahujícím se k výše uvedené zakázce.

#### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:*

##### **„1. Kamerová kontrola a katalog vad**

Prosíme o upřesnění rozsahu kamerové kontroly, zejména:

1. jaké konkrétní typy vad mají být detekovány,
2. zda bude k dispozici katalog vad s detailní specifikací. „

#### *Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:*

Zadavatel jako součást tohoto Vysvětlení předkládá „Katalog vad pro optickou kontrolu iniciátorů“.

---

#### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:*

##### **„2. Definice FAT\* a SAT\*\***

Prosíme o doplnění přesné definice přijímacích testů FAT a SAT, včetně:

3. rozsahu testování,
4. hodnotících kritérií,
5. požadovaných výstupů.,,

#### *Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:*

Zadavatel jako součást tohoto Vysvětlení předkládá formulář FAT a SAT testů.

Dodavateli automatizace bude dodáno 2000 kusů inertních iniciátorů (bez výbušniny) pro testování od každého typu PN. Výstupem musí být min 120 OK dílů po sobě jdoucích. Po instalaci technologie v místě objednatele, bude prováděn test ostré výroby, min v rozsahu 8 hodin, pro kontrolu stability procesu a kapacitní zkouška (cycle time).

---

### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:*

#### **3. Požadavky na ESD**

Prosíme o specifikaci požadované normy / úrovně ESD ochrany.

### *Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 3*

- **ČSN CLC/TR 60079-32-1:** Výbušné atmosféry-Část 32-1:Návod na ochranu před účinky statické elektřiny (všechny jsou EN normy)
  - **ČSN EN 60204-1 (ed. 3):** Bezpečnost strojních zařízení – Elektrická zařízení strojů – řeší se zde i pospojování stroje
- 

### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:*

#### **„4. Zkoušení forem**

Prosíme o upřesnění:

6. kde a kdy budou probíhat zkoušky forem,
7. jaká je očekávaná součinnost dodavatele zařízení v této fázi.“

### *Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:*

Finální odzkoušení forem je plánováno s plnou součinností dodavatele forem v sídle dodavatele technologie.

---

### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5*

#### **„5. Dostupnost a stav forem**

Prosíme o informaci:

8. kdy budou formy k dispozici pro integraci Dodavateli,“

### *Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:*

Formy budou k dispozici 25 týdnů od podpisu smlouvy. Tato bude podepsána současně s podpisem smlouvy s vítězem výběrového řízení na dodavatele technologie.

---

### *Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:*

„[Dostupnost a stav forem]

9. zda budou před dodáním odzkoušeny.

10. zda bude při uvádění do provozu k dispozici aplikační podpora výrobce forem“

#### ***Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:***

Ano, formy budou předem odzkoušeny a při uvádění do provozu bude k dispozici aplikační podpora výrobce forem.

---

#### ***Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:***

##### **„6. Horizontální pracoviště (IMM)**

Prosíme o doplnění technických požadavků, zejména:

11. požadovaná délka bezobslužného provozu,
12. typ a velikost manipulačních jednotek / obalů
13. případně dostupnost výkresové dokumentace formy.“

#### ***Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 7***

Požadovaná délka bezobslužného provozu je 3 hodiny. Typ a velikost manipulačních jednotek / obalů: používají se KLT boxy, je možné se přizpůsobit návrhu dodavatele. Výkresová dokumentace formy bude sdílena přímo dodavateli.

---

#### ***Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7***

##### **7. Materiálové parametry**

Prosíme o doplnění materiálových charakteristik relevantních pro návrh technologického procesu (např. materiálová křivka, zpracovatelské parametry apod.).

#### ***Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 8***

Tyto informace jsou součástí neuvěřitelné části technické dokumentace zakázky, již zadavatel zpřístupňuje na základě podepsané dohody o mlčenlivosti.

##### ***Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek:***

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **15. 4. 2026 do 10:00**.

Místo a způsob podávání nabídek zůstávají nezměněny.

Otevírání obálek s nabídkami proběhne **15. 4. 2026. v 10:05**.

V Brně, dne 2. 4. 2026

**Deregio Tender, s.r.o.**  
Ing. Jan Ševčík, jednatel  
*Zástupce zadavatele*