



## ZPRÁVA O VÝSLEDKÁCH JSHD

Evidenční číslo: JSHD/2021/0044/MAT

**I.B.C. Praha spol. s r.o.**  
Ing. František Koniček  
Karlštejská 9  
252 25 Jinočany

### Věc: Seznámení s výsledky Jednotného systému hodnocení dodavatelů DJE

Vážený pane jednatele,

v souladu s pravidly metodiky ČEZ\_ME\_1132 Jednotný systém hodnocení dodavatelů (JSHD) v DJE Vám zasíláme k prokazatelnému seznámení výsledky provedeného hodnocení Vaší společnosti, a to konkrétně hodnocení **Materiálu, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení:**

Lokalita: JE Dukovany a JE Temelín  
Období: rok 2021

Detailní výsledky hodnocení jednotlivých oblastí naleznete v příloze.

Celkový výsledek hodnocení Vaší společnosti je **98,89 %**, tzn. hodnocení úrovně A.

Klasifikace hodnocení			
<b>A</b>	(100% – 95%)	Hodnocení ve velmi dobrém stavu	
<b>B</b>	(95% – 80%)	Hodnocení v přijatelném stavu	
<b>C</b>	(80% – 70%)	Hodnocení s problémy	
<b>D</b>	méně než 70%	Hodnocení s významnými problémy (nepřijatelný stav)	

Na základě výše uvedených výsledků z JSHD Vás informujeme o následujících navazujících výstupech tohoto hodnocení:

1. S výsledky hodnocení je seznámen daný dodavatel a vybrané útvary ČEZ/DJE.
2. Vzhledem k dosažené klasifikaci hodnocení (A) dle volné přílohy F metodiky ČEZ\_ME\_1132 se na Vás nevztahuje žádná z úrovní negativních dopadů, tzn. bez dopadu.
3. Výše uvedený výsledek hodnocení (A) v souvislosti se závěrem dříve absolvovaného auditu Vaší společnosti (výsledek z auditu, zařazení do kategorie A), může být aspektem odůvodňujícím prodloužení stávajícího Oprávnění organizace o jeden rok.
4. V rámci tohoto výsledku hodnocení může být ze strany ČEZ vystavena (potvrzena) reference na realizovanou zakázku, a to na základě žádosti dodavatele uplatněné u osoby odpovědné za věci technické a realizační na straně objednatele.

V případě, že se s výsledky z JSHD neztotožňujete, můžete se ve lhůtě 10 pracovních dnů ode dne doručení této zprávy písemně obrátit se žádostí o projednání výsledků hodnocení na manažera útvaru

kvalifikace a hodnocení dodavatelů JE (KHD). Útvar KHD následně projedná výsledky dané oblasti a posoudí Vámi namítané skutečnosti ve Vaší žádosti doložené relevantními podklady se zástupci příslušného odborného útvaru ČEZ, a. s. Na základě závěrů manažera útvaru KHD může být uvedené hodnocení případně upraveno.

Neobdržíme-li ve výše uvedené lhůtě žádnou Vaši reakci, budeme považovat výsledky z JSHD sdělené Vám touto zprávou za akceptované.

Přílohy:

1) Detailní výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů – JSHD

V Dukovanech

dne: 16.02.2022

V úctě

Ing. Jiří Benda

MÚ kvalifikace a hodnocení dodavatelů JE

ČEZ, a. s.

JE Dukovany, 675 50 Dukovany

e-mail: jiri.benda@cez.cz



ČEZ, a. s.  
Ústředí jaderné energetiky  
Kvalifikace a hodnocení dodavatelů JE

podpis

## Výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

<b>Období:</b>	2021	<b>Celkový výsledek (EDU + ETE):</b>	98,89
<b>Dodavatel:</b>	I.B.C. Praha spol. s r.o.		
<b>Kontrakt - typ:</b>	Hodnocení materiálu, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení (BT)		

Oblasti/perioda	Výsledky [%]				Celkem
	Q1	Q2	Q3	Q4	
<b>Kvartální</b>					
KK - VsK (Vstupní kontroly)	100,00	xxx	xxx	xxx	100,00
<b>Půlroční</b>	P1	P2			
Inženýrská podpora	100,00	xxx			100,00
<b>Roční</b>	R				
Nákup	100,00				100,00
<b>Celkový výsledek EDU:</b>					100,00

Oblasti/perioda	Výsledky [%]				Celkem
	Q1	Q2	Q3	Q4	
<b>Kvartální</b>					
KK - VsK (Vstupní kontroly)	xxx	100,00	90,00	90,00	93,33
<b>Půlroční</b>	P1	P2			
Inženýrská podpora	100,00	100,00			100,00
<b>Roční</b>	R				
Nákup	100,00				100,00
<b>Celkový výsledek ETE:</b>					97,78

Legenda:	A	(100%)	95%	hodnocení ve velmi dobrém stavu
	B	(95%)	80%	hodnocení v přijatelném stavu
	C	(80%)	70%	hodnocení s problémy
	D	méně než 70%		hodnocení s významnými problémy (nepřijatelný stav)

Pozn. "xxx" - v daném období nebyla v této oblasti hodnocení příslušná společnost hodnocena.

## Výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

## Detail - KK - Vsk [Vstupní kontroly]

[Klasifikace: Hlavní kontrolní materiál, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení (B1)]

Dodavatel: I.B.C. Praha spol. s r.o.

Období: 2021

## KK - Vstupní kontroly Q1 EDU

## Otázka

- 1.1. Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka shody dle vyl. 35B), značení, konzervace?
- 1.2. Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Spĺňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) ctovaných vyhlásek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly k PTD?\*

Celkem (průměr):

Procenta	Poznámka
100	bez nevyhovujících Vsk za parametr Fyzický stav dodávek
100	bez nevyhovujících Vsk za parametr Dokumentační část dodávek
100,00	

## KK - Vstupní kontroly Q2 EDU

## Otázka

- 1.1. Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka shody dle vyl. 35B), značení, konzervace?
- 1.2. Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Spĺňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) ctovaných vyhlásek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly k PTD?\*

Celkem (průměr):

Procenta	Poznámka
100	

## KK - Vstupní kontroly Q3 EDU

## Otázka

- 1.1. Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka shody dle vyl. 35B), značení, konzervace?
- 1.2. Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Spĺňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) ctovaných vyhlásek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly k PTD?\*

Celkem (průměr):

Procenta	Poznámka
100	

## KK - Vstupní kontroly Q4 EDU

## Otázka

- 1.1. Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka shody dle vyl. 35B), značení, konzervace?
- 1.2. Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Spĺňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) ctovaných vyhlásek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly k PTD?\*

Celkem (průměr):

Procenta	Poznámka
100	

## Výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

## Detail - KK - Vsk (Vstupní kontroly)

Hlavní město Praha  
 Dodávatel: I.B.C. Praha, spol. s r.o.  
 Období: 2021

## KK - Vstupní kontroly Q1 ETE

Číslo	Opis	Procenta	Poznámka
1.1.	Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka zboží dle vyhl. 358), značení, konzervace?		
1.2.	Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Splňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) chovaných vyhlášek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly a PTD? Celkem (průměr):	100	
Celkem (průměr):		100,00	

## KK - Vstupní kontroly Q2 ETE

Číslo	Opis	Procenta	Poznámka
1.1.	Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka zboží dle vyhl. 358), značení, konzervace?		
1.2.	Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Splňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) chovaných vyhlášek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly a PTD? Celkem (průměr):	100	
Celkem (průměr):		100,00	

## KK - Vstupní kontroly Q3 ETE

Číslo	Opis	Procenta	Poznámka
1.1.	Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka zboží dle vyhl. 358), značení, konzervace?		
1.2.	Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Splňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) chovaných vyhlášek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly a PTD? Celkem (průměr):	80	KUŽELKA, č.v.4-A227-D04 a, p.6, mat.1_4571 22.07.2021, obj. č. 4102330784
Celkem (průměr):		90,00	

## KK - Vstupní kontroly Q4 ETE

Číslo	Opis	Procenta	Poznámka
1.1.	Jaký je fyzický stav dodávek. Jsou příslušné díly dodány dle požadavků v objednávce? Jsou splněny podmínky na způsob balení, identifikace (např. značka zboží dle vyhl. 358), značení, konzervace?		
1.2.	Je dodaná PTD v souladu s požadavky v objednávce? Splňuje dodaná dokumentace požadavky (dané objednávkou) chovaných vyhlášek, norem, předpisů, technických podmínek? Je shoda s údaji v inspekčních certifikátech (materiálové atesty, výsledky specifických kontrol nebo testování)? Lze spolehlivě identifikovat dodané díly a PTD? Celkem (průměr):	80	
Celkem (průměr):		90,00	Nevyhovující protokol č. VSK-21-1601-03652



## Výsledky z jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

Detail - inženýrská podpora	
Název služby/veřej. řízení/účetní jednotka:	Hodnotovací center/dílů, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení (BT)
Dodavatel:	I.B.C. - Pivota s.r.o.
Objednatel:	2023
<b>Inženýrská podpora P1 EDU</b>	
Odhadka	
1.1. Kvalita ND resp. jeho nepoužitelnost zjištěná po vykládkách ND (tj. neodhalená předchozími nastavenými procesy jako je vstupní kontrola, kontrola v procesu výroby)	100
1.2. Dodavatel poskytuje včasou a dostatečnou technickou součinnost před uzavřením SoD či v průběhu SoD (specifikační podmínky u výhradního dodavatele dle jeho katalogu, spolupráce při tvorbě a schvalování PKZ od něhož se může např. odvíjet výsledný termín dodávky, naplnění deklarovaných vlastností ND a materiálu, zařazení technických podmínek)	100
1.3. Plnění požadavků EDU / ETE na technické řešení neshody na provozovaném zařízení a způsob řešení reklamaci v technické rovině	100
<b>Celkem (průměr):</b>	<b>100,00</b>
<b>Inženýrská podpora P2 EDU</b>	
Odhadka	
1.1. Kvalita ND resp. jeho nepoužitelnost zjištěná po vykládkách ND (tj. neodhalená předchozími nastavenými procesy jako je vstupní kontrola, kontrola v procesu výroby)	
1.2. Dodavatel poskytuje včasou a dostatečnou technickou součinnost před uzavřením SoD či v průběhu SoD (specifikační podmínky u výhradního dodavatele dle jeho katalogu, spolupráce při tvorbě a schvalování PKZ od něhož se může např. odvíjet výsledný termín dodávky, naplnění deklarovaných vlastností ND a materiálu, zařazení technických podmínek)	
1.3. Plnění požadavků EDU / ETE na technické řešení neshody na provozovaném zařízení a způsob řešení reklamaci v technické rovině	
<b>Celkem (průměr):</b>	<b>xxx</b>

Výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

Detail - Inženýrská podpora	
Název kategorie:	Hodnocení materiálů, zařízení a náhradních dílů výrobních zařízení (B7)
Dodavatel:	B.C. Prima spol. s r.o.
Objekt:	2023
Inženýrská podpora P1 ETE	
Okolnosti	Podmínky
Právní předpis	Podmínky
Právní předpis	Podmínky
1.1. Kvalita ND resp. jeho nepoužitelnost zjištěná po vykládní ND (N) neodhalená předchozími nastavenými procesy jako je vstupní kontrola, kontrola v procesu výroby)	100
1.2. Dodavatel poskytuje věcnou a dostatečnou technickou součinnost před uzavřením SdD a v průběhu SdD (specifikování polohy u výhradního dodavatele dle jeho katalogu, spolupráce při tvorbě a schválení PIZ od něhož se může např. odvíjet výsledný termín dodávky, naplnění deklarovaných vlastností ND a materiálů, zajištění technických podmínek)	100
1.3. Plnění požadavků EDU / ETE na technické řešení neshody na provozovaném zařízení a způsob řešení reklamací v technické rovině	100
<b>Celkem (průměr):</b>	<b>100,00</b>

Inženýrská podpora P2 ETE	
Název kategorie:	Hodnocení materiálů, zařízení a náhradních dílů výrobních zařízení (B7)
Dodavatel:	B.C. Prima spol. s r.o.
Objekt:	2023
Inženýrská podpora P2 ETE	
Okolnosti	Podmínky
Právní předpis	Podmínky
Právní předpis	Podmínky
1.1. Kvalita ND resp. jeho nepoužitelnost zjištěná po vykládní ND (N) neodhalená předchozími nastavenými procesy jako je vstupní kontrola, kontrola v procesu výroby)	100
1.2. Dodavatel poskytuje věcnou a dostatečnou technickou součinnost před uzavřením SdD a v průběhu SdD (specifikování polohy u výhradního dodavatele dle jeho katalogu, spolupráce při tvorbě a schválení PIZ od něhož se může např. odvíjet výsledný termín dodávky, naplnění deklarovaných vlastností ND a materiálů, zajištění technických podmínek)	100
1.3. Plnění požadavků EDU / ETE na technické řešení neshody na provozovaném zařízení a způsob řešení reklamací v technické rovině	100
<b>Celkem (průměr):</b>	<b>100,00</b>

## Výsledky z Jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD

## Detail - Nákup

Název hodnocení: | Hodnocení materiálů, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení (BT)

Dodavatel: | I.B.C. Praha spol. s r.o.

Období: | 2021

## Nákup EDU

## Otázky

Dotaz	Odpověď	Procenta	Poznámka
1.1. Dodavatel při výběru dodavatele zaslal předběžné nabídky/nabídky v požadovaném termínu:		100	
1.2. Dodavatel při výběru dodavatele předkládá v zasláných informacích požadované údaje tzn. jména je dodržena požadovaná struktura, předložena požadovaná cenová kalkulace, zasláné informace jsou rozsaženy i obsahem podle požadavku (kompletní).	ve 100 % případě (vždy zaslal předběžné nabídky/nabídky v požadovaném termínu)	100	
1.3. Dodavatel akceptuje smluvní podmínky Objednatel v oblasti výše náhrady škody a smluvních pokut, výše nejsou limity:	ve 100 % případě (vždy zaslal požadované údaje, není potřeba jejich výjimečnosti nebo dojednání)	100	
1.4. Dodavatel poskytuje výsmlou a dostatečnou součinnost k uzavření smlouvy:	ve 100 % případě akceptuje smluvní podmínky Objednatel	100	
1.5. Dodavatel reaguje na uplatněnou reklamaci ve lhůtě dle uzavřené smlouvy:	ve 100 % případě (vždy zaslal podklady nutné k přípravě smlouvy k podpisu a dodržuje termín pro podpis smlouvy, pokud byl stanoven, podepsanou smlouvu vrací Objednateli)	100	
<b>Celkem (průměr):</b>		<b>100</b>	



Výsledky z jednotného systému hodnocení dodavatelů - JSHD			
<b>Detail - Nákup</b>			
Název hodnocení: Hodnocení materiálů, zařízení a náhradních dílů vybraných zařízení (81)			
Dodavatel: I.B.C. Praha spol. s r.o.			
Období: 2023			
Nákup EIE		Odpověď	Podmínka
Otázka			
1.1.	Dodavatel při výběru dodavatele zaslal předběžné nabídky/nabídky v požadovaném termínu;	ve 100 % případě (vždy zaslal předběžné nabídky/nabídky v požadovaném termínu)	100
1.2.	Dodavatel při výběru dodavatele předkládá v zastávaných informacích požadovanou úplnou strukturu, včetně cenové tabulky, zaslal informace o poskytnutí a dodání materiálu v souladu s podmínkami zadávacího řízení;	ve 100 % případě (vždy zaslal požadované údaje, není potřeba jejich vyjádření nebo doplňků)	100
1.3.	Dodavatel akceptuje smluvní podmínky Objednatelů v oblasti výše náhrady škody a smluvních pokut, vpe měřicov limitované;	ve 100 % případě akceptuje smluvní podmínky Objednatelů	100
1.4.	Dodavatel poskytuje včasnou a dozratečnou součinnost k uzavření smlouvy;	ve 100 % případě (vždy zaslal podklady nutné k přípravě smlouvy k podpisu a dodrží termín pro podpis smlouvy, pokud byl stanoven, podepsanou smlouvou vrad Objednatel)	100
1.5.	Dodavatel reaguje na uplatněnou reklamaci ve lhůtě dle uzavřené smlouvy;	ve 100 % případě (vždy reaguje dle smlouvy)	100
Celkem (průměr):			100,00