

# STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1

V Praze dne 18. února 2022

č.j. SÚJB/OS/5192/2022

Počet příloh: 2

**Žadatel/ka**

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

## **Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 4. 2. 2022**

Státní úřad pro jadernou bezpečnost (dále jen SÚJB) jako povinný subjekt podle § 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, obdržel Vaši žádost o poskytnutí informace ze dne 4. 2. 2022, evidovanou pod č.j. SÚJB/OS/4195/2022, v níže uvedeném rozsahu.

*“Dear Ing. Merxbauer, Ph.D.,*

*thank you very much for your reply of February 3rd 2022 to our Freedom of Information Request (your reference number SÚJB/OS/3401/2022).*

*Apologies for being too unspecific in our last request. Under Freedom of Information and with reference to the Public Information Access Act, we would like to ask for the following clarifications:*

*In your reply of December 27th 2021, you state that regarding the inspection of valves, flaps and other components that are installed in Czech nuclear plants*

*- to our Question 2 that SAIC has taken in the course of the regular inspection works 20 samples of metallurgical materials and has had them analyzed by DSB in regards to mechanical properties and chemical composition and strength.*

*- to our Question 3 that of the 20 samples taken and analysed, 4 samples were found not to comply with the norms in regards to their chemical composition and strength compared to their certificate*

*Can you please clarify*

- How many of the 20 components that were inspected by SAIC were valves, how many were flaps, what were the other components?*

*Regarding the results of the inspections commissioned by SÚJB:*

- When were the 20 samples taken and analysed? When were the 4 non-compliances found?*
- Did SÚJB inform the international partner organisations about the results of these findings, and if so, when?”*

Vážený pane doktore,

k Vaší žádosti o informace sdělujeme následující skutečnosti.

K **první odrážce** sdělujeme, že v naší odpovědi ze dne 27. prosince 2021 jsme Vás informovali o tom, že SÚJB nechal nezávisle ověřit 20 vybraných vzorků **hutního materiálu**. Ve vybraných 20 vzorcích nebyly ventily ani klapky. Ověřovány byly následující vzorky hutních materiálů:

Rozměr (Ø x t) [mm]	Tavba	Jakost mat.
134 x 14	A02644	08CH18N10T
108 x 10	18547	08CH18N10T
273,1 x 6,3	11003	1.4571
57 x 3,2	15164	1.4541
22 x 3	LH-9012	08CH18N10T
Dno 90	46075	P265GH
ohyb 89 x 5	048625	08CH18N10T
457 x 20	42705	12022.1
108 x 7	87326Y	12022.1
159 x 9	50655K	P265GH
89 x 9	10473	08CH18N10T
18 x 2,5	131001	08CH18N10T
33,7 x 3,6	54962	P265GH
133 x 14	A02639	08CH18N10T
32 x 3,5	140203	1.4541
22 x 3	437835	08CH18N10T
DN15/DN10	57621	08CH18N10T
Hrdlo DN10	T35978	P265GH
32 x 3,5	98118	08CH18N10T
18 x 2,5	A02878	08CH18N10T

#### Fotografie vzorků



Ke **druhému odrážce** sdělujeme, že 20 vybraných vzorků hutního materiálu převzal SÚJB od držitele povolení (ČEZ, a. s.) dne 31. 10. 2018. O tom, že SÚJB tyto vzorky hutních materiálů předal laboratoři k nezávislému ověření dne 7. 11. 2018, a o tom, že závěrečnou zprávu s výsledky nezávislého hodnocení jsme obdrželi dne 17. 12. 2018, jsme Vás již informovali v našem dopise č.j. SÚJB/OS/26182/2021 ze dne 8. listopadu 2021.

Ke **třetímu odrážce** sdělujeme, že v našem dopise č.j. SÚJB/OS/3401/2022 ze dne 3. února 2022 jsme Vás informovali o tom, že:

- informace o tom, jak SÚJB informoval o zjištěných a prokázaných neshodách hutních materiálů, dodávaných pro provozované jaderné elektrárny v ČR, jste obdržel v našem dopise č.j. SÚJB/OS/23230/2021 ze dne 7. října 2021. Obsah sdělených informací odpovídal tomu, jak jsme Vás informovali v našem dopise č.j. SÚJB/OS/31580/2021 ze dne 27. prosince 2021;
- údaje o tom, kdy SÚJB informoval o zjištěných a prokázaných neshodách hutních materiálů, dodávaných pro provozované jaderné elektrárny v ČR, jste obdržel v našich dopisech:
  - o č.j. SÚJB/OS/23230/2021 ze dne 7. října 2021;
  - o č.j. SÚJB/OS/26182/2021 ze dne 8. listopadu 2021.

Uvedené dopisy Vám zasíláme v přílohách.

S pozdravem

**Ing. Michal Merxbauer, Ph.D.**

ředitel sekce pro řízení a technickou podporu