

**STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST**  
Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1

V Praze dne 19. října 2021  
č.j. SÚJB/OS/24309/2021

**Žadatel/ka**

Jméno: [REDACTED]

Datum narození: [REDACTED]

Bydliště: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

**Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, na základě Žádosti ze dne 15. 10. 2021**

Státní úřad pro jadernou bezpečnost 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 dne 15. 10. 2021, evidovanou pod č.j. SÚJB/POD/23898/2021, v níže uvedeném rozsahu.

*Vážení,*

*jsme studentkou posledního ročníku oboru veřejná správa a regionální rozvoj. Do své bakalářské práce bych potřebovala zjistit následující údaje:*

*počet úředníků ve služebním poměru podle zákona č. 234/2014 Sb., o státní službě,*

*počet úředníků v pracovním poměru podle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce.*

*Dále bych potřebovala zjistit, počty zaměstnanců v jednotlivých platových třídách podle nařízení vlády č. 304/2014 Sb., o platových poměrech státních zaměstnanců.*

*Žádám o sdělení výše dotazovaných údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění.*

*Děkuji za laskavost.*

Vážená paní [REDACTED],

děkujeme za váš dotaz. K jednotlivým bodům uvádíme následující údaje dle platné systemizace Státního úřadu pro jadernou bezpečnost na rok 2021:

- ad počet úředníků ve služebním poměru podle zákona č. 234/2014 Sb., o státní službě) systemizace služebních míst – 190
- ad počet úředníků v pracovním poměru podle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce) systemizace pracovních míst – 28

tj. systemizace celkem – 218 míst

- ad počty zaměstnanců v jednotlivých platových třídách podle nařízení vlády č. 304/2014 Sb., o platových poměrech státních zaměstnanců)

<b>Počty zaměstnanců zařazených do platových tříd</b>	
<b>Platová třída</b>	<b>Počet zaměstnanců</b>
<b>1</b>	0
<b>2</b>	0
<b>3</b>	0
<b>4</b>	0
<b>5</b>	1
<b>6</b>	0
<b>7</b>	4
<b>8</b>	5
<b>9</b>	10
<b>10</b>	16
<b>11</b>	7
<b>12</b>	55
<b>13</b>	72
<b>14</b>	31
<b>15</b>	17
<b>16</b>	0
<b>CELKEM</b>	<b>218</b>

S pozdravem

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

ředitel sekce pro řízení a technickou podporu