Příloha č.2

**ŽÁDOST O PROVEDENÍ PRACOVNĚLÉKAŘSKÉ PROHLÍDKY**

**A POSOUZENÍ ZDRAVOTNÍ ZPŮSOBILOSTI K PRÁCI**

Zaměstnavatel (razítko, adresa sídla, IČ)

Poskytovateli pracovnělékařských služeb (eventuálně registrujícímu poskytovateli)

v

**Žádáme o provedení**

 periodické prohlídky jen pro práci v noci

 lékařského vyšetření mladistvých podle § 247 zákoníku práce

 vstupní  periodické (pravidelné)  mimořádné  výstupní pracovnělékařské prohlídky

**a vydání lékařského posudku o zdravotní způsobilosti (s výjimkou z výstupní prohlídky a následné prohlídky podle § 14 vyhlášky č. 79/2013 Sb.)**

pana/paní datum narození zdrav. pojišťovna

adresa trvalého/přechodného pobytu

**který/á/ vykonává\*) – má vykonávat\*) pracovní činnost/činnosti**

*Poznámka: Jde-li o rizikové práce, je třeba uvést pracovní činnost podle jejího označení uvedeného v rozhodnutí orgánu ochrany veřejného zdraví.*

se sjednaným **druhem práce**

*Poznámka: Lékař posoudí zdravotní způsobilost k celému druhu práce.*

v pracovním poměru\*) – v služebním poměru\*) – dle dohody o provedení práce\*) – dohody o pracovní činnosti\*)

režim práce (pracovní doby)

**zařazenou/zařazené podle jiného právního předpisu:**

 § 87 zákona č. 361/2000 Sb. – řidič motorového vozidla na pozemních komunikacích

 § 1 odst. 1 písm. a) nebo písm. b) vyhlášky č. 101/1995 Sb. – řízení drážního vozidla

 § 2 písm. a) vyhlášky č. 101/1995 Sb. – přímé zabezpečování obsluhy dráhy a drážní dopravy

 § 2 písm. b) bod 1 vyhlášky č. 101/1995 Sb. – vstup bez dozoru na provozovanou dopravní cestu

 § 2 písm. b) bod 2 vyhlášky č. 101/1995 Sb. – revize, prohlídky, zkoušky určených technických zařízení

 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 42/2015 Sb. – způsobilost k vedení a obsluze plavidel

 nařízení vlády č. 352/2003 Sb. – podnikový hasič

 vyhlášky Ministerstva vnitra č. 493/2002 Sb. – služební zbraň

 vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 271/2012 Sb. – zdravotnický pracovník

 vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb. – radiační pracovník kategorie A  B 

**zařazenou/zařazené do kategorie práce podle vyhlášky č. 432/2003 Sb. (s výjimkou radiačních pracovníků):**

**I. rizikové faktory** pracovních podmínek/zátěže (**uvést pro druh práce**):

\*\*)  prach  chemické látky (kromě izokyanátů)  práce s izokyanáty (bez ohledu na kategorii rizika)   
  hluk  vibrace  neionizující záření  fyzická zátěž   
  pracovní poloha  tepelná zátěž  chladová zátěž  psychická zátěž  zraková zátěž   
  práce s biologickými činiteli  zvýšený tlak vzduchu

Rizika podle jiných právních předpisů

*Poznámka: Uvedou se rizikové faktory k celému druhu práce.*

**výsledná kategorie rizika:** 1  2  2R  3  4 

u výstupní prohlídky doba expozice rizikovému faktoru pro potřeby následné prohlídky – faktor

doba expozice

**II. rizika ohrožení zdraví:**

 práce ve školách a školských zařízeních, ve zdravotnictví, v zařízeních sociálních služeb, včetně poskytování sociálních služeb v přirozeném sociálním prostředí osob, a práce v dalších zařízeních obdobného charakteru

 činnosti epidemiologicky závažné podle § 19 zákona č. 258/2000 Sb.

 obsluha jeřábů, opraváři jeřábů, vazači jeřábových břemen, obsluha transportních zařízení, regálových zakladačů, pracovních plošin, obsluha důlních těžních strojů, stavebních a obdobných strojů, trvalá obsluha nákladních výtahů

 obsluha a řízení motorových a elektrických vozíků a obsluha vysokozdvižných vozíků

 řízení motorových vozidel s výjimkou řidičů podle § 87 odst. 1 zákona č. 361/2000 Sb., pokud je tato činnost vykonávána jako obvyklá součást výkonu práce nebo jsou do místa výkonu práce přepravovány další osoby (tzv. řidiči referenti)

 obsluha řídicích center a velínů velkých energetických zdrojů včetně jaderných a chemických provozů, při jejichž havárii by mohlo dojít k ohrožení zaměstnanců či obyvatelstva a k závažným ekologickým následkům

 nakládání s výbušninami, opravy tlakových nádob a kotlů, obsluha kotlů s výkonem alespoň jednoho kotle 50 kW a větším a kotelen se součtem jmenovitých tepelných výkonů kotlů větším než 100 kW, obsluha tlakových nádob stabilních a tlakových stanic technických plynů, obsluha a opravy turbokompresorů, chladicích zařízení nad 40 000 kcal (136 360 kJ), obsluha a opravy vysokonapěťových elektrických zařízení, práce na elektrických zařízeních podle zvláštního právního předpisu – vyhlášky č. 50/1978 Sb.

 práce v hlubinných dolech

 práce ve výškách a nad volnou hloubkou, pokud je jiným právním přepisem stanoveno použití osobních ochranných prostředků proti pádu

 práce záchranářů s výjimkou zdravotnických záchranářů

 práce v klimaticky a epidemiologicky náročných oblastech zahraničí

 hlasová zátěž

 noční práce

 další práce nebo činnosti s rizikem ohrožení zdraví (podle bodu 14 části II. přílohy č. 2 vyhlášky č. 79/2013 Sb.):

Důvod k provedení (mimořádné) prohlídky:

Jde o souběh mimořádné a periodické prohlídky: ano/ne

V žádosti o výstupní prohlídku pro příští následnou prohlídku: doba expozice rizikovému faktoru

Další údaje a informace pro posuzujícího lékaře:

**Vzdáváme se práva podat návrh na přezkoumání lékařského posudku, bude-li jeho posudkový závěr znít, že posuzovaná osoba je způsobilá/způsobilá se stejnou podmínkou, kterou obsahoval již předchozí lékařský posudek.**

(*Eventuálně*) Zaměstnavatel tímto pověřuje posuzovanou osobu, aby pro něj převzala lékařský posudek (§ 46 odst. 1 věta druhá zákona č. 373/2011 Sb.).

V dne

podpis osoby oprávněné k vyžádání posudku

*Zaškrtnutím křížkem*    *označte zařazení uváděného druhu práce do příslušné skupiny.*

*\*) Nehodící se škrtněte.*

*\*\*) Uvede se číslicí dílčí kategorie rizika práce, např. 3 (u kategorie 1 není třeba uvádět).*