

# 1. JVS a.s. – PŘEHLED POKYŇŮ A RIZIK

## PŘEHLED POKYŇŮ

Ve všech objektech v působnosti 1. JVS a.s. platí pro dodavatele, subdodavatele a jejich zaměstnance obecně:

### ZÁKAZ

pohybu jejich zaměstnanců bez vědomí odpovědného zaměstnance 1. JVS a.s.

ovládání a manipulace s technologickými zařízeními v provozu; ovládat taková zařízení mohou výhradně pověřeni zaměstnanci 1. JVS a.s.

provádění prací, na které nemá příslušná oprávnění nebo nesplňuje profesní předpoklady, potřebné pro výkon takových prací

používání otevřeného ohně, jiskřivé technologie a technologie, při jejímž užívání vzniká teplo (sváření, řezání, broušení apod.) v objektech plynového a kalového hospodářství a v objektech s přítomností hořlavých látek v jakémkoli skupenství; režim takových prací podléhá příkazu k práci vydaným 1. JVS a.s.

kouření ve všech uzavřených prostorách ve vlastnictví nebo nájmu 1. JVS a.s. a v celém areálu sídla 1. JVS a.s. v Českých Budějovicích; v neuzavřených prostorech a na volných prostranstvích, která má 1. JVS a.s. v majetku nebo nájmu, je zakázáno kouřit v případě, že by vlivu kouřových zplodin byli vystaveni i nekuřáci

sestupu do podzemních prostor (šachty, kolektory, armaturní komory, stoky) bez předchozího zhodnocení rizik a přijetí odpovídajících opatření

výkonu práce zaměstnanci dodavatele nebo subdodavatele, kteří nebyli prokazatelně dodavatelem proškoleni ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a seznámeni s riziky možného ohrožení jejich života a zdraví v místě realizace díla.

### POVINNOST

přizpůsobit provoz všech motorových vozidel na komunikacích podmínkám a pokynům 1. JVS a.s.

dodržovat zákazy, pokyny a výstrahy podle výstražných značek, dopravního a bezpečnostního značení

technologická a další zařízení uvedená mimo provoz, na kterých provádí práce, prokazatelným způsobem odpojit od zdroje spuštění (dvojným způsobem) a spouštěcí zařízení označit příslušnou výstrahou

vyhrazená technická zařízení 1. JVS a.s. nepoužít bez zvláštního povolení

respektovat ochranná pásma VN a NN vedení a nevykonávat v takových ochranných pásmech žádnou činnost (činnost zde vykonávaná podléhá vydanému příkazu „B“)

před zahájením činnosti u 1. JVS a.s. předložit harmonogram technologického postupu prováděných prací

vybavit všechny své zaměstnance předepsanými OOPP s možností jejich identifikace logem firmy

koordinovat činnosti s 1. JVS a.s. výhradně přes odpovědné zaměstnance

## RIZIKA

Na pracovištích 1. JVS a.s. se mohou zaměstnanci dodavatele nebo subdodavatele setkat zejména s následujícími riziky možného ohrožení jejich života a zdraví:

### A. OBECNÁ RIZIKA

riziko infekce kontaktu s odpadní vodou, usazeninami, kaly, shrabky a aerosoly

riziko kontaktu s nebezpečnými zvířaty (hmyz, hlodavci, atp.)

riziko výskytu nebezpečných koncentrací nedýchatelných, toxických a výbušných plynů (sirovodík, kyanovodík, oxid uhličitý, metan, oxid uhelnatý, páry aromatických uhlovodíků)

riziko pádu na zledovatělém povrchu, riziko pádu na vlhkých a kluzkých plochách a riziko pádu do prohlubní a šachet

riziko zásahu elektrickým proudem

riziko zvýšeného hluku

riziko utonutí

riziko kontaktu s pohyblivými součástmi strojního zařízení

## **B. SPECIFICKÁ RIZIKA NA JEDNOTLIVÝCH OBJEKTECH**

### **Objekt: Podzemní čerpací stanice odpadních vod, šachty, podzemní armaturní prostory, kolektory, stoky, podzemní malé čistírny odpadních vod**

riziko utonutí vlivem nahromaděných odpadních vod nebo následkem nečekaného silného přítoku ze stokové sítě případně ze vzedmuté hladiny napojených vodních toků, při náhlém uvolnění zacpané potrubní sítě

riziko kontaktu s pohyblivými součástmi strojních zařízení (některé stroje se spouštějí automaticky nebo na základě časových nebo naměřených hodnot) – kessenery, česla, čerpadla, dopravníky atp.)

### **Objekt: Přítok na čistírnu odpadních vod, česlovna, lapák písku**

riziko utonutí vlivem nahromaděných odpadních vod nebo následkem nečekaného silného přítoku ze stokové sítě případně ze vzedmuté hladiny napojených vodních toků, při náhlém uvolnění zacpané potrubní sítě

### **Objekt: Aktivační, usazovací a dosazovací nádrže, kalové jímky**

riziko utonutí (silně provzdušněná voda v aktivační nádrži nedovoluje plavání)

riziko kontaktu s pohyblivými částmi strojního zařízení (pojezdové shrabovací mosty, BSK turbíny, kessenery)

### **Objekt: Kalové hospodářství**

riziko kontaktu s pohyblivými součástmi strojních zařízení (kalolisy, odstředivky, dopravníky)

riziko kontaktu s chemikáliemi (např. flokulant)

riziko zvýšeného hluku (kalolisy, odstředivky)

### **Objekt: Plynové hospodářství**

nebezpečí požáru a výbuchu (bioplyn, metan)

riziko pádu z výšky (komunikační prostory vyhnívacích nádrží a plynojemu)

riziko zvýšeného hluku (v kogeneracích, kompresorovnách, kotelnách)

### **Objekt: Strojovna, strojní zařízení**

riziko kontaktu s pohyblivými součástmi strojních zařízení (převody, pohony-pohonné jednotky, spojky soustrojí)

riziko nebezpečí pádu břemen zavěšených na zdvihacích zařízeních

riziko zvýšeného hluku (pohony, aerační stanice, strojní zařízení)

### **Objekt: Chemické hospodářství**

riziko kontaktu s chemikáliemi, které jsou žíravé a zdraví škodlivé (síran železnatý, chlornan sodný, kyseliny, louhy, atp.)

riziko porušení potrubí nebo jiné technologie a následný výron chemických látek

### **Objekt: Úpravna vody**

riziko kontaktu s chemikáliemi, které jsou žíravé a dráždivé (chlornan sodný, plynný chlor)

riziko uvolnění chloru při smíchání flotační látky PAX a chlornanu sodného

riziko výronu chloru při narušení technologických rozvodů

### **Objekt: Potrubní rozvody pitné vody, kanalizační potrubí**

riziko sesutí zeminy při provádění oprav potrubních rozvodů

riziko dopravních nehod při provádění oprav na veřejných komunikacích

## POTVRZENÍ DODAVATELE

1. Potvrzuji, že jsem se seznámil s výše uvedenými pokyny a s riziky možného ohrožení života a zdraví osob, které budou vykonávat práce na díle:

.....:

2. Současně potvrzuji, že jsem si zapůjčil a seznámil se (*nehodící se škrtněte*):

- s vnitřními předpisy a ostatními předpisy, upravujícími bezpečnost a ochranu zdraví při práci v působnosti 1. JVS a.s.:

.....

.....

- s provozním řádem pracoviště 1. JVS a.s. dotčeného realizací díla

- se „Sborníkem vybraných předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v oboru vodovodů a kanalizací“.

3. Zavazuji se, že zajistím proškolení všech zaměstnanců dodavatele a zaměstnanců subdodavatelů, kteří budou vykonávat práce na díle, ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jejich seznámení s riziky možného ohrožení života a zdraví v místě realizace díla.

4. Dále se zavazuji vrátit 1. JVS a.s. zapůjčené materiály (bod 2.).

Datum: .....

Za 1. JVS a.s.:

Za dodavatele:

.....

.....