|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Předání pracoviště** |  | **Dodavatel:**  |  |
| **Polesí:** |  |  | **Druh těžby:** |  |
| **Úsek:** |  |  | **Plocha porostní v ha:** |  |
| **JPRL:** |  |  | **Plocha těžebního zásahu v ha:** |  |
| **Číslo zakázky:** |  |  | **m3 celkem:** |  |
| **Dřevina** | **Sortiment** | **Délka****m** | **Nadměrek****cm** | **Čep****min. cm** | **Čelo****max. cm** | **Povolené vady** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Barva vyznačení – těžebního zásahu:** |  |  **Linek:** |  |
| **Určení skládky:** |  |
| **Technologie soustřeďování:** |  |
| **Požadovaný termín -** | **Zahájení prací:** |  | **Ukončení prací:** |  |
| **Popis stavu přibližovací a odvozní sítě:** |  |
|  |

**Hodnocení rizik možného ohrožení života a zdraví osob pro konkrétní zakázku a podmínky těžby**

\*křížkem označte pravděpodobnost výskytu

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Druh rizika** | pravděpodobnost výskytu \*V-vysoká, M-možná, N-není | **V** | **M** | **N** | **Druh rizika** | pravděpodobnost výskytu \*V-vysoká, M-možná, N-není | **V** | **M** | **N** |
| Příjezdové komunikace (šířka, velké výmoly, balvany, bahno, svah, nezpevněné, strže…) |  |  |  | Ochranná pásma energetických sítí, zejména nadzemní vedení VN |  |  |  |
| Cyklostezky, turistické cesty, houbařská lokalita |  |  |  | Zavětvené, jednostranně zavětvené porosty |  |  |  |
| Terén těžby – příkrý svah |  |  |  | Velký výskyt nahnilých nebo suchých stromů |  |  |  |
| Terén těžby – balvanitý terén |  |  |  | Vysoká pravděpodobnost pádu větví |  |  |  |
| Terén těžby – krasové závrty |  |  |  | Nadměrné průměry, přesílené stromy |  |  |  |
| Terén těžby – velmi členitý terén, velké prohlubně |  |  |  | Prostor polomu, kalamity |  |  |  |
| Terén těžby – bahnitý terén nebo vodní plochy |  |  |  | Vývraty, polovývraty nebo zavěšené stromy |  |  |  |
| Terén těžby – silně zabuřenělé, křoviny, trnitá buř. |  |  |  | Napružené stromy |  |  |  |
| Terén těžby – zimní podmínky ve sněhu |  |  |  | Silně větrná lokalita |  |  |  |
| Listnaté porosty – rizika mrazivého počasírozštípnutí kmene, pád větví |  |  |  | Zvěř, lokalita se zmijemi, bodavý hmyz |  |  |  |
| Probírky – zavěšování stromů |  |  |  | Prostor těžby v blízkosti jiného pracoviště |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Nákres pracoviště:** |
| **Obvyklé symboly:** | * + **modře: linky, skládky, šipkou směr vyklizování lanem**
	+ **zeleně (modře): transportní hranice**
	+ **červeně: šipkou směr postupu těžby**
	+ **černě: šipkou směr odvozu**
 | * + **červeně souvislou plochou: holoseč**
	+ **červeně svislé čáry: prosvětlovací seč**
	+ **červeně vodorovné čáry: domýcení**
	+ **červeně symbolem I. : výběr po ploše**
 |
| **Předvýrobní úprava:** |
| **Povýrobní úprava:** |
| **Výpočet spotřeby v Nh / Cena (tarif) za TJ:** |

**Pracovník byl seznámen s pracovištěm a s pracovním postupem pro daný druh práce.**

**Pracovník byl seznámen s bezpečnostními předpisy, požárními předpisy a riziky pracoviště pro zadaný druh práce.**

……………………………………................................................ …….……………………………………………………………….

 **Za ŠLP předal** (datum, jméno, podpis) **Za dodavatele převzal** (datum, jméno, podpis)

|  |
| --- |
| **Převzetí pracoviště po ukončení práce** |

 **Nedostatky, uložená opatření:**

……………………………………................................................ …….……………………………………………………………….

 **Za ŠLP pracoviště a práci převzal** **Za dodavatele pracoviště a práci předal**

 (datum, jméno, podpis) (datum, jméno, podpis)