**Wykaz zagrożeń występujących w terenie na którym realizowana jest umowa**

***Zagrożenia dotyczące ścinki***

 Nadleśnictwo Mircze należy do nadleśnictw z przewagą gatunków liściastych (liściaste 85%, iglaste 15%). Występują tu głównie żyzne gleby pylaste czarnoziemne. Dlatego też należy pamiętać, że wykonuje się tu pozyskanie ręczne bez użycia harvesterów. W cięciach rębnych obalane są drzewa liściaste z rozłożystymi koronami często nie regularnie rozłożonymi – zdarza się, że ze zgniłymi odziomkami. Dlatego szczególnie istotnego znaczenia nabiera właściwie przygotowanie stanowiska roboczego oraz dołożenie wszelkich starań do bezpiecznej ścinki. Szczególnym zagrożeniem są drzewa dziuplaste z gniazdami os i szerszeni. Co roku na terenie Nadleśnictwa dochodzi do 1-2 wypadków pożądlenia osób uczulonych, które wymagają interwencji ambulatoryjnej. Szczególnym zagrożeniem są naprężenia wzrostowe gatunków łatwo pękających (np. jesion) nie obciążanych osiowo. Odziomki takich drzew bardzo często rozrywają się już podczas nieumiejętnej ścinki przed właściwym obalaniem.

***Zagrożenia od zrywki***

 Nadleśnictwo Mircze położone jest na terenie pagórkowatym i równinnym. Występują tu gleby z dużym udziałem cząstek pylastych i ilastych (np. lessy). Dlatego też może dochodzić do żłobienia kolein podczas zrywki w niekorzystnych warunkach pogodowych. Ponadto w terenie pagórkowatym (zwłaszcza leśnictwo Telatyn) należy pamiętać o nie przekraczaniu możliwości załadowczych, gdyż może to spowodować wywrotki podczas zrywki.

***Zagrożenie podczas prac pielęgnacyjnych***

 Prace pielęgnacyjne niosą za sobą wiele zagrożeń ze względu na duże zagęszczenie w uprawach i młodnikach. Przy takich pracach mogą nastąpić skaleczenia ze względu na wykonywanie pracy tasakiem. Duże zagrożenie jest od owadów mieszkających w dziuplach drzew ekologicznych pozostawianych na powierzchniach. Zagrożenia niesie również brak wyposażenia w środki ochrony indywidualnej lub ich niewłaściwe użytkowanie.

***Zagrożenia podczas prac szkółkarskich***

 Przy pracach szkółkarskich wykonuje się opryski pestycydami, które mogą być alergenne. Zagrożeniem nie jest stosowanie się do zaleceń prewencji oraz karencji i nie stosowanie masek ochronnych, rękawic, nakolanników. Ten rodzaj zagrożenia jest wysoki w szczególności w leśnictwie Tarnoszyn, ale i w innych lennictwach, gdzie mogą być stosowane zabezpieczenia chemiczne upraw.

***Zagrożenia podczas prac transportowych***

 W wielu przypadkach w Nadleśnictwie Mircze drewno składowane jest przy drogach gruntowych (nie utwardzonych). Dlatego szczególnie ważne aby spedycja była prowadzona w korzystnych warunkach pogodowych. Ważne jest również aby pojazdy transportowe były przygotowane na ciężkie warunki wywozowe.