

## Kvalifikační zkouška – Obsluha motorové řetězové pily:

Standardní délka je jeden den. Zkouška probíhá na učebně, vybavené příslušnou technikou, praktická část v místě zkoušky dle pokynů zkoušejícího

Kvalifikační zkouška je určena pro pracovníky v oblasti práce s motorovou řetězovou pilou – řezání a seřizování a údržba motorové pily včetně přípravy. Účastníci zkoušky musí být připraveni pro činnost na pozici samostatného pracovníka obsluhy motorové řetězové pily včetně jejich údržby. Musí znát problematiku rizik při práci s těmito stroji, umí pracovat s těmito stroji a vyhodnotit vhodné využití a nastavení těchto technik vzhledem k dané situaci. A samozřejmě musí znát technické postupy a zásady. A bezpečnost práce s uvedenými zařízeními.

Absolventi této kvalifikace budou mít veškeré kompetence a dovednosti vyplývající z aktuálně platného hodnotícího standardu profesní kvalifikace **41-079-E**.

Pro zájemce o uvedenou problematiku bez základních znalostí a zkušeností, doporučujeme absolvovat příslušné kurzy.

### Zkouška obsahuje tyto témata dle Národní soustavy kvalifikací:

- **Používání osobních ochranných pracovních pomůcek a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci s motorovou pilou**
  - Popsat význam použití a vybrat osobní ochranné pracovní pomůcky (OOPP) pro práci s motorovou pilou a popsat podmínky způsobilosti osoby pro obsluhu motorové pily v souladu s Nařízením vlády č. 495/2001 Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků a podle Nařízení vlády č. 339/2017 Sb. o bližších požadavcích na způsob organizace práce a pracovních postupů při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru, v platném znění
  - Ukázat bezpečnostní prvky motorové pily a popsat jejich funkci
  - Uvést zásady manipulace s pohonnými hmotami z pohledu BOZP, požární ochrany a ochrany životního prostředí
  - Popsat zásady BOZP při přepravě motorové pily, předvést její správné držení, bezpečný postoj při práci a pohyb na pracovišti
  - Popsat zásady BOZP při příčném přeřezávání, uvést bezpečnostní rizika pro konkrétní pracoviště a způsob jejich eliminace
  - Popsat zásady BOZP při kácení stromů do průměru 15 cm na pařezu, uvést bezpečnostní rizika pro konkrétní pracoviště a způsob jejich eliminace
  - Vyjmenovat základní zakázané úkony a činnosti při práci s motorovou pilou
  - Popsat zásady první pomoci při úrazech způsobených při práci s motorovou pilou
  - Provést provozní kontrolu bezpečnosti motorové pily a předvést startování
- **Seřizování, ošetřování a údržba motorové pily**
  - Popsat části motorové pily a vyjmenovat přehled nejčastějších poruch a jejich odstraňování
  - Předvést denní údržbu motorové pily podle návodu výrobce včetně údržby řezací části
  - Předvést týdenní údržbu motorové pily podle návodu výrobce
  - Předvést měsíční údržbu motorové pily podle návodu výrobce
  - Vyplnit záznamy o provozu motorové pily, včetně záznamů o provedených opravách a kontrolách
- **Příčné přeřezávání motorovou pilou**
  - Připravit pracoviště s ohledem na BOZP, rozvalit skládku dříví a zajistit zamezení samovolného rozvalení
  - Předvést příčné přeřezávání slabšího i silnějšího dříví, než je délka vodící lišty motorové pily
  - Popsat způsoby příčných řezů s ohledem na tahovou a tlakovou stranu dříví a předvést jeho přeřezávání
  - Popsat způsob vyjmutí sevřené řezací části motorové pily z řezu
  - Předvést následnou manipulaci s dřívím bez a s pomocným náradím
- **Výřez nežádoucích dřevin a křovin motorovou pilou**
  - Předvést zadaný výřez nežádoucích dřevin a křovin pod elektrovody nebo podél cest při dodržení zásad BOZP

- **Těžba dříví motorovou pilou do průměru 15 cm na pařezu**
  - Popsat vhodné pracovní postupy při těžbě dříví s ohledem na specifické klimatické vlivy, terénní vlivy, technické vlastnosti dříví a druh dřeviny
  - Vysvětlit význam a definovat parametry zářezu, hlavního řezu a nedořezu a popsat praktické použití při kácení stromů do průměru 15 cm na pařezu
  - Připravit pracoviště s ohledem na BOZP, určit směr pádu a předvést směrové kácení stromů
  - Předvést odvětvení a krácení slabých kmenů do 15 cm na pařezu na výřezy
  - Popsat používané nářadí při těžbě dříví a jeho využití
- **Vyhotovování výkazů o práci s motorovou pilou a měření dříví**
  - Předvést měření a adjustaci kulatiny a rovnání dříví
  - Stanovit objem dříví v prostorových metrech a kubických metrech a zaevidovat získané hodnoty v evidenčních výkazech
  - Vyplnit pracovní výkazy