**Tűzveszélyes tevékenységek engedélyezése, végzése**

[](https://www.google.hu/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwj6w-_xgaXZAhXCIVAKHbSCCz0QjRwIBw&url=https://hu.depositphotos.com/33451111/stock-photo-welder-working-on-installation-a.html&psig=AOvVaw05jqlPhfLexh0R_ldyqbdC&ust=1518684227256663)

A fejezet elsajátítása a következő tevékenységet végző munkavállalók részére ajánlott:

* Hegesztési munkák, gyorsvágás, egyéb szikraképződéssel járó munkák előkészítését végzők, koordinálók
* Hegesztési munkáka, gyorsvágást, egyéb szikraképződéssel járó munkákat végzők, munkavezetők

A fejezet tartalmazza az alapvető követelményeket, úgymint jogszabályi alapok, a munkavédelmi oktatási kötelezettség, néhány alapfogalom, a veszélyforrások a fejezetcímhez kapcsolódóan, a veszélyforrások elleni védekezés. Részleteiben:

Általános követelmények:

* Mint minden országban, Magyarországon is jogszabályok szabályozzák azokat a követelményeket, amelyek a munkavégzés biztonságát, a balesetmentes munkavégzés érdekében betartandó alapvető szabályokat tartalmazzák
* Ugyancsak jogszabályok tartalmazzák azt a munkáltatókra vonatkozó követelményt, hogy igazoltan fel kell készíteni a munkavállalókat ezen ismeretekből
* Az alapfogalmak közül kiemelendő a baleset, munkabaleset és foglalkozási megbetegedés fogalma
* A munkavégzés veszélyforrásokkal jár
* Ezen veszélyforrások nem kívánatos hatással lehetnek a munkavégzőkre
* A munkavégzőket meg kell védeni ezen káros hatásoktól

Specifikus követelmények:

* A tűzveszélyes munka engedélyezése írásban
* Az engedélyen rögzíteni kell a munkavégzés feltételelit
* Amennyiben van már tüzjelző rendszer, a munkaterületen ki kell kapcsolni
* Szakvizsga kötelezettség
* Tűzoltókészülék típus, darabszám
* Figyelő szükségessége
* Gázpalackok kezelési előírások betartása
* Teendők tűz esetén

Védekezés a veszélyforrások káros hatásai ellen:

* Helyszíni ellenőrzés az engedély kiadása előtt
* Éghető anyag eltávolítás, vagy letakarás
* Magasban végzett munka veszélyei elleni védekezés
* A védelem módja a tevékenység jellegétől függ
  + Hegesztés (milyen, ív, láng, védőgázas stb.)
  + Lángvágás, köszörülés, gyorsvágás, keményforrasztás
* Gázkoncentráció mérés indokolt esetben

