

– vásárlás előtt szükségesnek látszik kipróbálni a teljes megfelelőséget.

*Mi az előnye a beszerzéssel szemben?* Az, hogy

- szinte azonnal rendelkezésre áll,
- ha szükséges, akkor szakszerű betanítás kapható a használatra,
- minden szükséges fogyóanyag folyamatosan megkapható,
- hiba esetén azonnali cserelehetőség,
- a karbantartásról, javításról a kölcsönző gondoskodik,
- ha nincs rá szükség azonnal visszaadható, vagyis nem kell leltározni, karbantartani, amortizációt elszámolni, nem kell rá vigyázni (őrzött, szakszerű raktározás) és nem kell rendszeresen kalibrálni.

Magyarországon műszerkölcsönzéssel egy cég foglalkozik, míg gép- és eszköz-kölcsönzéssel néhány; az igények növekedésével – mint mennyiségi, mint minőségi értelemben – további szaporodásuk várható.

## Mérésszolgáltatás

Ezt a tevékenységet „intelligens” kölcsönzésnek/bérlésnek is szokták nevezni, mert nem csak az eszközt, hanem annak működtetéséhez szükséges tudást is (mérés esetén a szakszerű kiértékelést és bizonytalanságszámítást is beleértve) béreljük. A szolgáltatónál a feltételek megteremtése – hasonlóan az eszközbérléshez – meglehetősen nagy befektetést igényel.

*Mikor indokolt igénybe venni?* Akkor, ha sem eszköz, sem szakértelem vagy kellő nagyságú kapacitás nem áll – akkor és ott, ahol szükséges – rendelkezésre. Megrendelés alapján, esetleg (egyszer, kétszer évente) felmerülő mérési feladatot elvégeztetni a szokásos, de néha szerződés szerint rendszeres időszakonkénti igénybevétel is gyakori.

*Előnyök:* mindenről a szolgáltató gondoskodik. Jegyzőkönyvben adatok, indokolt esetben szakvélemény is kapható. A felelősség a szolgáltatóé! Az előzőekben felsoroltakon túl: a szakértelmet és képességet is csak a szükséges időre kell igénybe venni. Továbbképzésről, pótlásról nem kell gondoskodni.

## Méréstechnikai szaktanácsadás

„Az okos ember más hibájából tanul” népi bölcsesség alapján jobb kétszer kérdezni, mint egyszer rosszul dönteni.

A műszergyártók mindig a **saját terméküket** tartják minden feladatra alkalmasnak, a **legjobb**nak és a **legolcsóbb**nak stb. Jobb, ha egy **pártatlan tanácsadó** véleményét is kikérjük, mert pl. a hazai szervíz, a fogyóanyag-szükséglet, az energiafelhasználás stb. igen fontos szempont lehet a döntésnél. Ez a szolgáltatás részben – minden ami „gépésíthető” illetve a világhálón működtethető – megtalálható a [www.muszeroldal.hu](http://www.muszeroldal.hu) címen; szolgáltatásainak zöme ingyenes!

## Összetett mérés-technikai szolgáltatás

Ebben az esetben minden olyan, a metrológiával összefüggésbe hozható feladatot, problémát egy erre szakosodott szolgáltató old meg. A szolgáltatás választékában valamennyi eddig említett tevékenység, továbbá a műszerek, eszközök beszerzése – esetleg használt műszer vásárlása is –, továbbá a felesleges eszköz raktározása, átirányítása másik felhasználóhoz és adott esetben az értékesítése is bele tartozik.

Az említett szolgáltatások igénybevétele fokozza a termelő/szolgáltató vállalkozás rugalmasságát, valamint alkalmazkodóképességét a piaci viszonyok változásához, mert a lehető legmagasabb szintű szolgáltatás igénybe vételét költségtakarékosan teszi lehetővé. Ezzel elősegíti a piacon való megmaradás esélyének növekedését (vagyis használatuk lehet szükséges, bár nem lehet elégséges feltétel) ezért teljes körű hazai (az igényeknek folyamatosan megfelelő) kiépítésük és működtetésük fontos feladat; annyira, hogy némi állami támogatást is érdemelne. Ugyanis, ha az igények nagyobbak lesznek, mint a kínálat, akkor várhatóan külföldi (elsősorban „uniós”) cégek fogják azokat kielégíteni drágán és a haszon kivonásával.

## A magyar szakmai anyanyelv jelentősége az EU-csatlakozás tükrében

### Miért különösen időszerű a magyar szakmai anyanyelv ápolása és fejlesztése?

Többek között azért, mert nem csak az stratégiai feladat, hogy csatlakozzunk az Európai Unióhoz, hanem az is, hogy magyarok is maradjunk. Ez ugyanis szükséges – bár nem elégséges – feltétele annak, hogy a szövetségnek hasznos tagjaként, eredményesen fejlődjünk a kívánt és óhajtott irányba. A világ – ezen belül Európa – fejlődésének egyik motorja a kulturális sokszínűség, mert például a különböző anyanyelvek helyes használata egyben különböző gondolkozási módot is jelent, ami a megoldandó problémák gyorsabb és eredményesebb rendezését, és a kitűzött célok gyorsabb elérését segítheti; vagyis a kulturális sokszínűség ösztönzően hat a közös fejlődésre. Ahhoz, hogy egyenrangú, megbecsült tagja lehessünk az európai népek közösségének, saját kultúránk, ezen belül hangsúlyosan saját anyanyelvünk megőrzésével és ápolásával tehetjük a legtöbbet.

Azért is kell a szakmai anyanyelvvvel foglalkozni, mert a szakmák, a tudományágak sokszínűsége talaján, szükség van a közös gondolkodásra, ahhoz viszont egymás gondolatainak pontos megértésére.

### Melyek a fő szakmai nyelvhasználati területek?

A három fő terület, ahol lényeges haladást kell elérjünk:

- szakmán, tudományágon belül egységes, világos, egyértelmű és szabatos nyelvhasználat valamint szókinccs kialakítása;
- a szakmák, tudományágak közötti ismeret és gondolkodásmód

cseréje érdekében a közösen érthető és művelhető szakmai anyanyelv kialakítása;

– meg kell teremteni az olyan nyelvezet kialakításának és művelésének igényét és feltételeit, amely közérthetővé teszi a szakmák képviselői, valamint a közszereplők mondanivalóját, tekintettel arra, hogy a szakma és a tudományos ismeretek egyre nagyobb része áramlik a „köz” irányába.

Statisztikai adat szerint a népesség mintegy 12%-a felsőfokú végzettségű, de tevékenységük vagy annak hatása az egész népességre kiterjed. Egyes szakmák és a társadalom kultúrája színvonala emelkedésének előfeltétele az egyértelmű és gyors információáramlás, amely a közérthető szabatos nyelvhasználat nélkül lehetetlen.

### Mire van szükség?

Szükség van nagyarányú, szervezett tevékenységre, amely felöleli a tervezés és a megvalósítás eljárásainak összességét a kitűzött cél elérésére.

### A kitűzött cél, röviden: mondjuk magyarul!

A kitűzött cél egy kicsit részletesebben: ez az előadás témája.

Kiss József,  
villamosmérnök, ny. igazgató,  
a mondjuk magyarul mozgalom egyik alapítója