

## BESZÁMOLÓ NYÁRI SZAKMAI GYAKORLATRÓL

*Get-Energy Magyarország Kft.*

A nyári szakmai gyakorlatomat a Get-Energy Magyarország Kft.-nél végeztem, amely hazánk egyik vezető energetikai auditáló és energetikai szakreferensi szolgáltatást nyújtó tanácsadó vállalata. A hat hetes gyakorlatot 2018. június 26. és 2018. augusztus 7. között teljesítettem. Az első héten a cég által meghirdetett gyakornoki program keretein belül gyakornoktársaimmal részt vettünk egy egyhetes intenzív elméleti kurzuson, amely a későbbiekben ránk váró feladatok, szolgáltatások és jogszabályok megismertetésére volt hivatott. Ennek köszönhetően megismerkedtem az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvénnyel és az annak végrehajtásáról szóló kormányrendeletek tartalmával, így képet kaptam a komplex energiahatékonysági audit és az energetikai szakreferens szolgáltatás mibenlétéről. Az oktatási hét írásbeli vizsgával zárult. A hátralévő öt hétben a cég energetikai részlegére, back office-ba kerültem.

A gyakorlat során a cég több különböző szolgáltatásába is bekapcsolódhattam. Többnyire két- és háromfős csapatokban dolgozva oldottuk meg a ránk osztott feladatokat. Kétszer segédkeztünk komplex energiahatékonysági audithoz tartozó helyszíni bejárásnál, a műszaki állapotfelmérés során kapott adatok rögzítésében. Ezek közül az egyik auditot egy gyakornok társammal együtt írtuk, a műszaki állapotfelméréstől kezdve az energiahatékonyság javítására szolgáló javaslatok kidolgozásán keresztül a szükséges beruházások számszerűsítéséig. Ezen felül részt vettem az energetikai szakreferensi szolgáltatás keretein belül havi riportok generálásában és az azokhoz szükséges adatok rögzítésében, villamos és földgáz lekötött teljesítmény optimalizálásban. Szintén csapatmunkában olyan, az energiahatékonyság növelésére szolgáló TAO-val támogatott beruházási lehetőségeket dolgoztunk ki, amelyekkel tovább bővílhet a cég által kínált szolgáltatások listája.

Az eddig említettek mellett több kisebb projekten is egyedül dolgozhattam. Elkészítettem egy sablont egy, a közintézmények részére szóló szolgáltatáshoz, az Energiamegtakarítási Intézkedési Tervhez, cikket írtam a virtuális erőművekről a Get-Energy ügyfeleknek szóló magazinjába, készítettem egy összesítő táblázatot a korábbi TAO-s beruházásokhoz tartozó számlák adatai alapján, továbbá a jövő évi audittal kapcsolatban bővítési és változtatási javaslatokat is tehattunk.

Munkám során hasznát vettem az egyetemen szerzett tudásomnak, a kidolgozott javaslatok többsége hűtési és fűtési rendszerekre, világítástechnikára, illetve áramlástechnikai rendszerekre vonatkozott. Lényegesen több olyan ismerettel gazdagodhattam azonban, amelyek nem képezik részét az egyetemi tananyagnak: megismerkedtem az energiafelhasználással és energiahatékonysággal kapcsolatos jogszabályokkal, a földgáz- és villamosenergia-kereskedelem résztvevőivel és működésével,



valamint az energiaszámlák és -szerződések tartalmával. Új szoftveres ismeretekhez nem jutottam, de a Microsoft Word és Excel használatához kapcsolódó ismereteimet elmélyíthettem. A gyakorlat nagy részében kisebb csapatok tagjaként dolgozhattam, így a csoportmunkával kapcsolatban is hasznos tapasztalatokkal gazdagodtam.

Kollégáimnak köszönettel tartozom a türelmükért és bizalmukért, akik mindig segítőkészek és elérhetőek voltak, ha kérdésem akadt hozzájuk. Továbbá külön szeretném megköszönni nekik, hogy igyekeztek minden napra valamilyen feladatot adni, ezzel érdekessé és tartalmassá téve a Get-Energy-nél eltöltött napjaimat. Ezek mind hozzájárultak ahhoz, hogy elmondhassam, egy remek hangulatú munkahelyen, jó közösségben tudtam eltölteni a gyakorlatomat, amely mind a szakmai fejlődésem, mind pedig tapasztalatgyűjtés szempontjából ideálisnak bizonyult. Végül, de nem utolsó sorban szeretném megköszönni az Energetikai Szakkollégiumnak, hogy lehetővé tették számomra a jelentkezést és elvégezték az ehhez szükséges feladatokat.

*2018. szeptember 26.*

*Boncz Norbert*