

MINŐSÉGPOLITIKA



Társaságunk 1954-től folyamatosan jelen van a hazai könnyűiparban. Termékeink számos felhasználási területen jól szerepelnek. Minden megrendelőnknek minőségi termékeket kínálunk, kiemelt figyelmet fordítunk a mindenkori kormány- és miniszteri rendeletekben meghatározott központi ellátási kötelezettségünkre, állami megrendeléseinkre és a szabadpiaci partnereink megrendeléseire egyaránt.

Tevékenységünk középpontjában a vevőink állnak. Arra törekszünk, hogy igényeiknek maradéktalanul megfeleljünk, és minden megrendelőnk meglegedettséggel használja az Ipoly Cipőgyár Kft. megbízható termékeit a katonai és civil szférában egyaránt.

Céljaink elérésének fontos eszköze az MSZ EN ISO 9001:2015 szabvány és a NATO AQAP 2110:2016 katonai szabvány követelményeinek megfelelő, tanúsított minőségirányítási rendszer folyamatos fenntartása. Az általunk gyártott lábbelik, munkaruhák, egészségügyi textiltermékek EU típus tanúsítvánnyal rendelkeznek.

A BV Holding vállalatcsoport tagjaként minőségcéljaink teljesítése érdekében hatékony minőségirányítási rendszert működtetünk, amely garantálja termékeink és szolgáltatásaink magas színvonalú minőségét, folyamatos fejlesztését.

Külső erőforrásainkat fokozott gondossággal választjuk meg és munkájukat rendszeresen értékeljük. Hosszú távú partnerkapcsolatokra törekszünk ügyfeleinkkel, állami, vagy szabadpiaci területen egyaránt, ezért kiemelten fontosnak tekintjük a kiváló minőségű termékek gyártását, így biztosítjuk vevőink meglegedettségét. A „Stram” termékcsalád bevezetésével a legmagasabb vevői igényeknek is meg kívánunk felelni.

A szakmai kompetencia biztosítása érdekében az ügyvezetés minden szinten támogatja és megköveteli a folyamatos képzést és önképzést. Elvárjuk, hogy minden munkatárs személyes tudásával és felelősségével maximálisan járuljon hozzá a társaság minőségcéljainak sikeres megvalósításához és a minőség melletti elkötelezettségét munkavégzésével és magatartásával is kifejezze.

Balassagyarmat, 2023. március 31.

Czellecz Attila
ügyvezető