

Politika kvality, péče o životní prostředí a bezpečnost práce

Společnost Karned Tools s.r.o. vyhláší Politiku kvality, péče o životní prostředí a bezpečnost práce jako soubor hlavních úkolů s cílem dosažení spokojenosti zákazníků a trvale udržitelného rozvoje.

Naším prioritním záměrem je poskytnout zákazníkům vědomí a jistotu, že jsme schopným a spolehlivým dodavatelem produktů v oblasti nástrojů a nářadí s kvalifikovanými pracovníky a vysokou kvalitou odvedené práce.

Vůli ke splnění tohoto úkolu veřejně dokládáme následujícími závazky:

1. Dodržovat zákony, vyhlášky a ostatní závazné právní normy, které se na nás vztahují.
2. Vytvářet, udržovat a zlepšovat takovou organizační strukturu, která zřetelně a jednoznačně stanoví pravomoci a odpovědnosti vedení a vedoucích pracovníků a vymezuje rozhraní mezi jednotlivými útvary.
3. Zajišťovat dostatečné lidské, materiální, finanční, organizační a informační zdroje k efektivní realizaci těchto závazků.
4. Zvyšovat kvalifikaci všech pracovníků společnosti, jejich znalosti v oblasti životního prostředí a bezpečnosti práce a cílevědomé chování v souladu s přijatými strategickými záměry společnosti.
5. Vytvářet kritéria pro výběr svých obchodních partnerů a diferencovaně k nim přistupovat podle vztahu k managementu kvality, životního prostředí a bezpečnosti práce
6. U stanovených úkolů hodnotit dosažení cílů a výsledky hodnocení používat k dalšímu zlepšování činností společnosti.
7. Zabezpečit a trvale pečovat o vhodné a bezpečné pracovní prostředí vedoucí k minimalizaci rizik pro člověka a životní prostředí jako nedílnou součást pracovního procesu.
8. Při zavádění nových technologií upřednostňovat procesy a služby snižující dopady na životní prostředí a minimalizující rizika ohrožení zdraví zaměstnanců.
9. Kontrolovat spotřeby energie, vody, plynu, surovin, chemikálií a vyhodnocovat jejich spotřebu s důrazem na jejich maximální využití a minimalizaci odpadu.
10. Šířit mezi zaměstnanci zásady této Politiky tak, aby se stala součástí obecné kultury práce.

V Děčíně dne 7.1.2019



Schválil: Ing. Milan Vrba
Představitel pro IMS

Uložil: Ing. Milan Vrba