

Kontakt: DKNV stavební, s.r.o., Libušská 248, Praha 4, Zelená linka 800 600 700, e-mail: dknv@dknv.cz, www.dknv.cz ♦ GB DKNV - Tools and building machine rentals and special building works

# DKNV – půjčovny nářadí a stavební techniky a speciální stavební práce

Společnost DKNV stavební, s.r.o. po doplnění názvu o přívlastek stavební se transformovala nejen názvem, ale především rozšířením poskytovaných činností ve stavebních oborech a změnou systému řízení. K původní činnosti půjčoven stavební mechanizace a nářadí přidala postupně stavební obory dále popsané v jednotlivých kapitolách. Systém řízení, dodržování jakostí a norem platných pro stavebnictví, je spoluvytvářen certifikací ISO 9001, 14001 a OHSAS 18001.

Zabezpečená kvalita poskytovaných služeb, bezpečnost práce a ochrana životního prostředí je dnes naprostou samozřejmostí a standardem. Samotný vývoj společnosti je řízen a směřován filozofií k neustálému rozvoji, kde operativnost, preciznost a spolehlivost je vždy na prvním místě. Trvale aplikujeme tyto atributy ve vztahu k investořům, projektantům, odběratelům a dodavatelům a v neposlední řadě také k běžným zákazníkům.

## Půjčovny nářadí, stavební a zahradní techniky Libuš a Říčany

V oboru půjčování nářadí a stavební techniky se dnes DKNV stavební, s.r.o. staví mezi přední společnosti v Praze a okolí. Cílem naší práce je maximální spokojenost všech zákazníků, kterých si velice považujeme a usilujeme o jejich vzácnou přízeň. Pokud jde o kvalitu našich služeb v půjčovnách, nespočítá jen v samotné technice, ale

také v odborném a vstřícném přístupu našich vyškolených pracovníků, kteří jsou pečlivě vybíráni a posléze proškoleni tak, aby plně vyhovovali požadavkům trhu.

Široká a bezkonkurenční je nabídka techniky v půjčovně. Sortiment nabízeného vychází z firemní filozofie, totiž z filozofie každého dobrého obchodníka – *naš zákazník, náš pán*. To vyžaduje mravenčí práci v neustálém průzkumu trhu a rychlý, operativní přístup v doplňování strojů, nástrojů a jiné techniky. Naše půjčovny nabízejí bourací a vrtací zařízení, vibrační a hutnicí stroje, brousící techniku, míchačky, čerpadla, kompresory, nastřelovací pistole, výtahy a zvedací techniku. Dále to jsou elektrocentrály, svářečky, topidla, odvlhčova-

če, detektory, lešení, žebříky, shozy, vysavače, vysokotlaké čističe, vozíky přívěsné a ostatní, autoboxy a střešní nosiče. Ze zahradní techniky například štěpkovače, pařezovou frézu, sekačky, kultivátory. Dále to jsou potřeby pro sport a volný čas.

Celou škálu nabízeného sortimentu nelze samozřejmě na tomto místě vyjmenovat. Nářadí a stroje jsou výhradně od renomovaných světových značek k profesionálnímu použití. Každý, kdo pracuje rukama, ví, že podmínkou dobrého výkonu je mít vždy k dispozici správný a výkonný stroj či nástroj, aby fyzická námaha byla co možná nejmenší a neefektivnější. Pro stálé zákazníky zajišťujeme bezplatnou dopravu strojů a nářadí v pravidelných rozvozech až na místo stavby. Samozřejmostí je také operativní výměna porouchaného nářadí za plně funkční. Na naší zelené lince 800 600 700 jsou naši zaměstnanci připraveni zajistit případné rezervace nebo poskytnout informace o dodacích podmínkách a cenách. Půjčovny jsou otevřeny v pracovní dny od 7 do 19 hodin a v sobotu od 7 do 12 hodin. Není-li požadovaný sortiment v naší nabídce a zákazník jej požaduje, jsme operativně připraveni stroj ihned zakoupit. Více informací včetně sortimentu půjčoven, cenách a také o realizovaných projektech čtenář získá na webových stránkách [www.dknv.cz](http://www.dknv.cz).

## Jádrové vrtání otvorů a řezání betonů a zdiva

Jádrové vrtání diamantovými nástroji HILTI se používá pro





dotatečné vytváření kruhových vstupů do průměru 400 mm v betonu, železobetonu, cihelném i kamenném zdivu. Stěny vstupu jsou přesné a není třeba dodatečných úprav. Moderní diamantová řezací technika HILTI přináší řadu výhod, které usnadňují a zjednodušují přestavby nebo demolicí.

Stěnová pila se používá k řezání železobetonových, betonových a cihelných konstrukcí pro dodatečné dveřní a okenní otvory, k odstraňování stěn a stropů, zařezávání či postupné demolicí objektů. Délka řezu není omezena a hloubka může být až 700 mm. Lanová pila je určena k podřezávání konstrukcí zejména při zřizování dodatečné izolace proti vodě, ale také k demoličním pracím.



### Požárně technické řešení budov

Požárně technické řešení budov je členěno na několik samostatných oblastí a zajišťováno v rozsahu zpracované projektové dokumentace. První oblastí je ošetření vstupů všech druhů instalací v požárních úsecích, jako jsou kanalizační a vodovodní rozvody, vzduchotechnika, topení a chlazení, samohasící rozvody, elektroinstalace a dilatační spáry.

Tyto speciální technologie pomáhají zabránit šíření ohně a kouře a tím minimalizují ztráty na zdraví či lidských životech a škodě na majetku. Naše společnost aplikuje systém HILTI. Další činností v rámci této divize je aplikace protipožárních

nátěrů ocelových a dřevěných konstrukcí, které zvyšují dobu požární odolnosti. Třetí formou požárních řešení je montáž protipožárních dveří EW a EI a v neposlední řadě je osazování přenosných hasících přístrojů. Jako potvrzení správnosti a funkčnosti všech instalovaných protipožárních řešení slouží periodické revize.



### Montážní systémy a zámečnická výroba, chemické kotvení

Tato divize zaznamenala v posledním období největší změny jak v rozsahu činností, tak i v celkovém podílu na objemu dosahovaných tržeb společnosti. Předmětem výroby jsou montáže kabelových konstrukcí skládajících se z komponentů stavebnic HILTI typ MQ a MI. Jejich použití je především při realizaci dopravních staveb podzemní dráhy, silničních a železničních tunelů a také při rekonstrukcích kolektorů a dalších typů staveb s rozvody. Samostatnou výrobou je dále zámečnická výroba a montáž kovových konstrukcí menšího rozsahu.

### Inženýrské sítě a technické zařízení budov a dopravní značení

Poslední ze vzniklých divizí společnosti jsou realizace inženýrských sítí a technic-

ké zařízení budov v členění dešťová a splašková kanalizace, vodovod, plynovod, teplovod a s tím související zemní práce pro veškerou výstavbu.

Samostatným výrobním úsekem této divize je také speciální pokládka barevně odlišných přechodů pro chodce s 3D efektem na pozemních komunikacích. Jejich cílené umístění je

především na frekventovaných místech v blízkosti školských zařízení, sportovišť, obchodních celků a všude tam, kde je velký pohyb osob.

Dynamický rozvoj společnosti pamatuje na podmínku vysoce kvalitních služeb, které ve výsledku vždy znamenají spokojeného zákazníka. Široká nabídka kvalitní techniky a stavebních činností ještě nutně nezaručují úspěch. Společnost stále hledá nové inovace ve všech oborech, nové možnosti obchodní spolupráce a nové cesty, jak zaujmout stávající i budoucí zákazníky a odběratele. Jsme přesvědčeni, že budeme i nadále patřit mezi solidní a stabilní partnery na trhu, kteří osloví i Vás, kteří jste věnovali pozornost tomuto článku.

Těšíme se na Vás!

