

PŮJČOVNA MALÉ MECHANIZACE LOUNY

Ceník za pronájem strojů a nářadí

Platný od 1.4. 2021

Druh stroje	Den	Měsíc	Vratná záloha	Víkend
	nájemné uvedeno v Kč (bez DPH)			
Bourací a vrtací technika				
elektrická příklepová vrtačka – Narex, DeWalt	70	-	1 000	100
Aku vrtačka	150	-	2000	200
Jádrová vrtačka Dewalt	290	-	10000	450
elektrické kladivo kombi – SDS Plus, Dewalt ..do 5kg	140	-	3 000	250
elektrické kladivo kombi – SDS Max, DeWalt , Wacker ..do 9kg	250	4500	10 000	400
kladivo bourací – elektrické, Wacker, Dewalt do 11kg	330	5000	10 000	500
kladivo bourací – elektrické, motorové do 23kg	450	-	15 000	700
kladivo sbíjecí – pneumatické	80	-	500	120
míchadlo (Rubimix, Ø 120mm , 1010W), Stanley 190-1600W	140	-	1 000	200
sekáč , oškrť , drážkovací sekáč,	50	-	-	70
vrták korunkový Ø 80 mm (SDS max, SDS +)	90	-	-	150
vrták Ø 6 – 14 mm (SDS +)	30	-	-	50
vrták Ø 16 – 40 mm (SDS max)	80	-	2 000	120
vrták Ø 55 mm (SDS max)	150	-	2 000	200
adaptér SDS max – SDS plus	30	-	500	30
Čerpadla				
čerpadlo kalové elektrické – malé (Wacker) 230V	240	-	3 000	350
čerpadlo kalové elektrické – velké (KDF, Wacker) 400V	290	-	3 000	450
čerpadlo kalové motorové + savice	330	-	15 000	500
hadice ke kalovému čerpadlu „C“ nebo „B“	40	-	500	40
přechodka hadic z „C“ na „B“	10	-	-	10
Elektrocentrály				
elektrocentrála WAY, WACKER 2 – 10 KW (230 – 400V)	380	-	10 000	500
elektrocentrála EUROPOWER EP 15KW (230 – 400V)	600	-	15 000	1000
Hutní a vibrační technika				
vibrační deska jednosměrná malá do 100kg	350	7200	10 000	500
vibrační deska obousměrná střední do 200kg	650	-	15 000	900
vibrační deska obousměrná těžká do 500kg	1 350	-	40 000	2 000
vibrační válec WACKER RT 82 (dálkové ovládání)	1 700	-	40 000	2 500
pěch vibrační cca 70 kg Wacker	350	7200	10 000	500
vibrátor betonu ponorný (230 – 400V)	300	-	2 000	500
vibrační lať plovoucí (hladička na beton)	370	-	3 000	450

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 19455

polyuretanová podložka pod vibrační desku	100	-	1 000	100
-------------------------------------------	-----	---	-------	-----

Druh stroje	Den	Měsíc	Vratná záloha	Víkend
	nájemné uvedeno v Kč (bez DPH)			
Kompresory				
kompresor pojízdný – (Atlas Copco, CompAir)	1 000	-	40 000	1 500
kladivo sbíjecí – pneumatické	90	-	500	140
hadice ke kompresoru	40	-	-	40
Lasery a zaměřovací technika				
laser kanálový	530	-	10 000	700
laser rotační	340	-	10 000	600
nivelační přístroj	190	-	5 000	300
laser křížový	230	-	2 000	430
hadicová vodováha s elektronickým měřením	260	-	5 000	350
laserový dálkoměr PD 32	150	-	1 000	250
Topidla a hořáky				
tepl vzdušný agregát – plynový (REMKO)	410	-	1 000	750
infra zářič plynový	90	-	1 000	130
odvlhčovač vzduchu elektrický	240	-	3 000	350
opalovací souprava LOMAT	160	-	1 000	250
propan-butanová láhev (k opalovací soupravě LOMAT)	dle skutečné spotřeby		1 000	-
Stavební boxy				
pažení SHORCO (za pár)	110	-	2 000	180
pažení SHORKO – pumpa hydraul.	60	-	1 000	100
pažící box VELKÝ (L = 3,7 m , H = 2,6 m)	220	-	5 000	350
prodloužení – mezikus (všechny typy)	20	-	0	30
pažící box MINI (L = 2 m , H = 2 m)	220	-	5 000	350
pažící box MINI – nástavba (L = 2 m , H = 1 m)	110	-	5 000	200
pažící box FINOV (L = 2,8 m , H = 1,8 m)	220	-	5 000	300
pažící box FINOV – nástavba (L = 2,8 m , H = 1,2 m)	110	-	5 000	160
Vázací prostředky				
ocelové lano	50	-	-	70
textilní popruh	40	-	-	40
nosič skruží poloautomat	400	-	15 000	600
nosič skruží – malý řetězový	120	-	5 000	180
nosič skruží – velký řetězový	150	-	5 000	220
nosič zatravnovací dlažby	300	-	5 000	500
lešení věžové AL. (stavěcí nohy / kolečka) I. Modul	240	-	10 000	360

lešení věžové AL. (nástavba) II. Modul	160	-	10 000	240
žebříky AL – klasické, kloubové, teleskopické (3 m – 12 m)	130	-	500 – 4 000	230
bezpečnostní postroj na výškové práce	90	-	1 000	120
Druh stroje	Den	Měsíc	Vratná záloha	Víkend
	nájemné uvedeno v Kč (bez DPH)			
Shozy				
shozový díl DEGA	45	-	200	60
shozový díl s násypkou DEGA	80	-	200	120
shozový díl – svorka parapetní DEGA	50	-	500	80
shozový díl – rám základní na lešení DEGA	40	-	500	60
Řezací a brousící technika				
Řezač spár RZ 123 – prořez 12 mm	640	-	5 000	950
bruska el. úhlová - malá DEWALT (115 – 125mm) AKU, 220V	100	-	1 000	150
bruska elektrická úhlová – velká DEWALT (230mm)	130	-	1000	200
bruska elektrická pásová – BOSCH, WORX	140	-	1 000	200
mečová pila – AKU, 220V	190	-	2000	260
přímočará pila	120	-	1000	200
pila rozbrušovací (Husqvarna – Partner)	350	-	5 000	450
pila řetězová Husqvarna, Jonsered	330	-	5 000	450
pila řetězová elektrická	250	-	2 000	400
pila okružní (cirkulárka prům 600mm)	240	-	1 000	300
pila kotoučová Dewalt	120	-	1 000	200
pila pokosová	290	-	3000	400
pila stolová (SIMA-BALI,CEDIMA, PKN)	300	4000	1 000	500
protipřířezová souprava k řetězové pile	250/ks	-	1 000	250/ks
nádrž na vodu přetlaková k rozbrušovací pile (15l)	20	-	-	20
ochranná přilba se štítem a sluchátky	20	-	200	20
drážkovačka elektr. Husqvarna (hl-6, š-4,5cm)	310	-	3 000	500
řezačka obkladaček ruční-páková (max. délka 50cm)	50	-	300	70
řezačka obkladaček ruční- profi (max. délka 90cm)	100	-	2 000	150
Zahradní technika				
plotostřih HUSQVARNA (oboustranná lišta dl. 600 mm) + AKU	290	-	3 000	400
plotostřih teleskopický HUSQVARNA	290	-	1000	400
vertikutátor zahradní – provzdušňovač (el. 230V, benzinový)	530	-	5 000	700
křovinořez, vyžinač (benzinový)	340	-	3 000	500
drtič větví – štěpkovač (benzinový, max. průměr větví 4,5 cm)	390	-	5 000	750
půdní jamkovač – motorový	400	-	5 000	700
půdní vrták – nástroj ø 10,15,20,25 cm	250	-	1 000	400
sekačka pojezdová –záběr 53 cm (benzinová)	260	-	2 000	400

vysavač / foukač listí (230V, benzinový)	130	-	1 000	200
struna do křovinořezu (jednorázové balení)	35	-	-	-
malotraktor VARI (sulka, převodovka, bubnový válec, rotavátor)	450	-	10 000	700
štípačka dřeva	500	-	2 000	800
vyvětvovací pila teleskopická HUSQVARNA (AKU)	190	-	3000	260

Druh stroje	Den	Měsíc	Vratná záloha	Víkend
	nájemné uvedeno v Kč (bez DPH)			
Manipulační technika				
vozík paletový Probst PW 2 – velký	380	-	2 000	500
manipulační vozík Probst	210	-	2 000	350
vozík přívěsný za osobní vozidlo do 750 kg	190	-	3 000	285
vozík přívěsný do 1500 kg	290	-	5 000	350
vůz tlakovací MONZUN	1 000	-	10 000	1 000
Vaky těsnící a průtočné				
vak kanalizační těsnící	130	-	1 000	200
vak kanalizační těsnící - průtočný	160	-	1 000	250
ovládací hadice ke kanalizačnímu vaku	20	-	-	10
Ostatní nářadí				
vysokotlaká myčka (Kärcher, 120bar, 230V)	260	-	2 000	350
halogenové světlo 500 – 1 500 W	60	-	-	100
prodlužovací kabel 230 / 380 V	40	-	200	60
světla přenosná koncová (na přívěsy, maringotky)	20	-	100	20
míchačka 230V – 160L	160	-	3 000	250
lamač dlažby	150	-	500	200
nosič, palice, pravítko, vytahovač, rovnač, zdvihač, BOY	40	-	1 000	70
svářečka na plastové trubky	140	-	1 000	220
vysavač průmyslový (mokro/sucho)	290	-	3 000	350
sáček do průmyslového vysavače	90 / ks	-	-	90 / ks
rozvaděč elektrický (neosazený)	20	-	500	20
rozvaděč elektrický (osazený)	170	-	5 000	250
detektor kovů	160	-	2000	240

Ceník dopravního značení (v Kč)

Dopravní značení - pronájem	Cena v Kč/den	Cena v Kč/ víkend
dopravní značka (+ zábrana Z2a, Z2b)	8	8
dopravní značka velkoplošná (IS, IP)	24	24
zábrana plotová , směrovací deska (Z4)	18	18
sloupek (k DZ, k zábranám)	2	2
podstavec HIT	5	5
dopravní kužel	7	7
spona k DZ	2	2
olověný akumulátor	40	40
nabití akumulátoru	60	60
zastavovací svítící terč červeno-zelený	10	10
záblesková sada MINI – 3 světel	90	90
signální svítlna (bez baterií)	10	10
mobilní semaforová souprava	650	650
montáž semaforové soupravy	800	800
demontáž semaforové soupravy	400	400
montáž DZ	48	48
demontáž DZ	32	32
mobilní oplocení - pozink 3,43x2,0 m (vč.patky a svorky)	11	11
přechodové můstky 2,4 x 1m – (skládací, rošt)	45	45

Ceník služeb (v Kč)

Cena za m2	Rozsah broušení (max. 0.5cm – vrstva)	
	Kotouč vytloukací	Kotouč leštící
Beton / Asfalt	180,-	320,-

Protlaky – mikrotunely	Cena v Kč
Cena za 1.bm protlaku Ø 80 mm podtunelovacího neřízeného kladiva, bez startovacích jam a případných chrániček.	700,-

Broušení řetězů	Cena v Kč
Broušení malých řetězů motorových pil	33,05
Broušení velkých řetězů motorových pil	37,19

Ceník služeb - řezání (v Kč)

Asfalt

Rozsah v metrech	Hloubka řezu			
	do 5 cm	6 - 8 cm	9 - 12 cm	13 - 17 cm
do 50	49	68	80	99
51-100	47	58	70	90
101-150	44	52	61	83
151-200	42	48	56	80
201 a více	39	44	51	75

Beton

Rozsah v metrech	Hloubka řezu			
	do 5 cm	6 - 8 cm	9 - 12 cm	13 - 17 cm
do 50	80	136	186	208
51-100	74	129	166	194
101-150	72	120	144	184
151-200	67	109	134	177
201 a více	64	97	122	172

Příplatky:

U armovaných betonů se základní sazba zvyšuje o 40%.

Ceník služeb – jádrové vrtání diamantovou technikou (v Kč)

Diamantové vrtání provádíme v betonových a železobetonových konstrukcích, kanalizačním potrubí, cihlách a ostatních stavebních materiálech. Tato metoda umožňuje zhotovit otvory pro elektroinstalaci, telefonní a počítačové sítě, vodní a průmyslové rozvody, včetně kotevních otvorů. Velkou výhodou je vytváření velmi přesných otvorů – vrtů bez následných úprav, nevzniká hluchost a vibrace. Technika se provádí tzv. na mokro – chlazeno vodou. Vodu lze odsávat, spolu se vzniklým odpadem.

Vrtaný materiál za 1bm - hloubky	Průměr otvoru			
	do 120mm	do 200mm	do 300mm	do 400mm
Armovaný beton	2 110	3 820	4 740	6 250
Cihla	1 950	3 560	4 350	5 630
Potrubí - kanalizace	2 810	4 130	4 870	6 680

Příplatky:

U vodorovného vrtání se základní sazba zvyšuje o 8%.

U šikmého vrtání se základní sazba zvyšuje o 12%.

U vrtání do stropu se základní sazba zvyšuje o 20%.

Svařování plastů přístrojem Hürner HST Print + za použití elektrotvarovek	Cena v Kč
Svár Ø 63mm	201
Svár Ø 75mm	228
Svár Ø 90mm	237
Svár Ø 110mm	293
Svár Ø 125mm	345
Svár Ø 140mm	443
Svár Ø 160mm	552
Svár Ø 180mm	636
Svár Ø 200mm	688
Svár Ø 225mm	755
Svár Ø 250mm	837
Svár Ø 280mm	907
Svár Ø 315mm	1011

Svařování plastů přístrojem Hürner CNC ECO 2.0 /250 na tupo.	Cena v Kč
Svár na tupo Ø110mm	520
Svár na tupo Ø160mm	560
Svár na tupo Ø180mm	850
Svár na tupo Ø225mm	990

Zaujala Vás naše nabídka služeb? Zavolejte nám a nechte si vypracovat cenovou nabídku .

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH. K zápůjčce jsou k dispozici pohonné hmoty, nejsou však zahrnuty v ceně nájemného.

Sazba za ujeté km se účtuje dle platného ceníku dopravy v ceně 13,-Kč/km

Sazba za 1 mm opotřebení diamantového kotouče v cenách od 150 - 1 200,- Kč bez DPH dle daného typu a průměru diamantového řezného kotouče.

Kontakt na půjčovnu Louny

Louny: telefon: **415 653 367** , 734 765 104

E-mail: pujcovna@ekostavbylouny.cz

www.ekostavbylouny.cz

OBCHODNÍ (NÁJEMNÍ) PODMÍNKY PRONAJÍMATELE

1. Nájemce a pronajímatel uzavírají nájemní smlouvu na předmět nájmu za nájemné dle platného ceníku pronajímatele. Ceny nájemného jsou v ceníku uvedeny bez DPH a nájemce prohlašuje, že byl s ceníkem pronajímatele před uzavřením nájemní smlouvy seznámen. Pronajímatel po skončení nájmu vystaví daňový doklad s příslušnou sazbou daně a nájemce se zavazuje nájemné uhradit v hotovosti nebo převodem na bankovní účet nejpozději v den splatnosti.
2. Pronajímatel předává nájemci předmět nájmu po předchozím přezkoušení, údržbě, čistý, kompletní, plně funkční a bez závad. Půjčované stroje, elektrické nářadí a spotřebiče splňují provozní podmínky dané platnými zákony, kontrolami a revizemi dle příslušných ČSN.
3. Nájemce potvrzuje svým podpisem, že předmět nájmu mu byl řádně předveden v chodu, byly vyzkoušeny všechny jeho funkce a v souladu s provozními podmínkami a návodem k obsluze vysvětleny správné postupy používání. Nájemce současně přebírá návod výrobce k bezpečnému používání předmětu nájmu, případně doklad o platné revizi, pokud je nařízena ČSN. Prohlašuje, že obsluhující pracovník bude seznámen s návodem a je k obsluze předmětu nájmu řádně proškolen.
4. Nájemce se svým podpisem zavazuje, že předmět nájmu bude používat pro práce, pro které je určen a bude při tom dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a používat předepsané ochranné pomůcky. Nájemce dále prohlašuje, že je zdravotně způsobilý k užívání předmětu nájmu. Nájemce není oprávněn přenechat předmět nájmu třetí osobě. V případě, kdy z provozních důvodů bude s předmětem nájmu pracovat pověřený pracovník, je nájemce povinen zajistit jeho proškolení z bezpečnosti a ochrany zdraví a seznámit ho se všemi povinnostmi vyplývajícími z nájemní smlouvy.
5. Nájemce je povinen chránit předmět nájmu před poškozením a ztrátou. Pokud k poškození nebo ztrátě dojde, je nájemce neprodleně povinen tuto skutečnost ohlásit pronajímateli.
6. Nájemce je povinen kontrolovat pravidelně stav a teplotu provozních náplní, zvláště motorového a hydraulického oleje a promazání zařízení, účinnost brzd, stav pneumatik a jejich huštění na předepsaný tlak. V případě přirozeného úbytku motorového oleje je povinen doplňovat jeho množství pronajímatelem předepsaným mazivem.
7. V případě nadměrného opotřebení nebo poškození předmětu nájmu je nájemce povinen jej vrátit pronajímateli k odbornému posouzení. Závady způsobené neodborným zacházením nebo nedodržením technických podmínek – např. přetěžováním, nesprávnou manipulací, špatným palivem, vynecháním pravidelných kontrol, budou odstraněny na náklady nájemce. Nájemné bude účtováno až do zaplacení škody s pronajímatelem. Nájemce se zavazuje toto nájemné uhradit.
8. V případě odcizení nebo úplného zničení předmětu nájmu je nájemce povinen tuto skutečnost **neprodleně** ohlásit pronajímateli a příslušnému oddělení policie. Výsledek šetření policie nájemce prokazatelně doručí pronajímateli. Pronajímatel bude nájemci účtovat cenu za ztrátu. Do doby úhrady této částky je pronajímatel oprávněn účtovat nájemné. Nájemce se zavazuje toto nájemné platit.
9. Pronajímatel je oprávněn kontrolovat plnění nájemní smlouvy nájemcem. V případě neplnění závazků ze strany nájemce (např. neplacení faktur, nesprávné používání předmětu nájmu atd.) je pronajímatel oprávněn od nájemní smlouvy odstoupit. Odstoupením od smlouvy nezaniká povinnost nájemce uhradit dlužné nájemné, případně nahradit pronajímateli škodu.
10. Nájemce se zavazuje vrátit pronajímateli předmět nájmu plně funkční, ve vyčištěném stavu, kompletní, včetně příslušenství a dokumentace. Nedodržení tohoto ustanovení ze strany nájemce opravňuje pronajímatele k účtování nájemného a zadržení složené zálohy až do doby splnění závazků nebo k vyčištění škody, jejímu zúčtování a vyrovnání. Záloha se vrací nájemci v plné výši, pokud nájemce splnil všechny podmínky a závazky nájemní smlouvy.
11. Smluvní vztahy výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku nebo obchodního zákoníku. Veškeré změny a dodatky této smlouvy jsou platné pouze na základě dohody obou smluvních stran, a to písemně.