

Doklad OBJ - 240039		Číslo objednávky OBJ240039			
ODBĚRATEL - fakturační adresa Česká geologická služba Klárov 3 118 21 Praha 1		DODAVATEL GEOtest, a.s. Šmahova 1244/112 627 00 Brno-Slatina Česká republika			
IČ 00025798 DIČ CZ00025798		IČ 46344942 DIČ CZ46344942			
Typ Příspěvková organizace		Datum vystavení 16.01.2024		Číslo jednací	
ODBĚRATEL - dodací adresa Česká geologická služba Jircháře 4a 658 69 Brno Česko				Smlouva	
Požadujeme :					
Termín dodání					
Způsob dopravy					
Způsob platby Převodním příkazem					
Splatnost faktury 21 dnů					
Objednáváme u Vás analýzu 60 ks vzorků podzemní a povrchové vody - základní fyzikálně-chemický rozbor vody (Ca, Mg, Sr), alkalita, S, Cl, NO ₃ , CO ₂ .					
Položka	Množství MJ	%DPH	Cena bez DPH/MJ	DPH/MJ	Celkem s DPH
analýza vzorků podzemní a povrchové vody	1.00	21	90 000.00	18 900.00	108 900.00
Vyřizuje Mgr. Roman Novotný Telefon: 543429241 E-mail: roman.novotny@geology.cz				Přibližná celková cena 108 900.00 Kč	
Vystavil(a) Bartošková Dagmar					
Razítko a podpis					
Prosíme o uvedení čísla naší objednávky na faktuře.					
V případě celkové hodnoty objednávky vyšší jak 50.000 Kč bez DPH je objednavatel povinen dle zákona č. 340/2015 Sb., zveřejnit v registru smluv objednávky a jejich akceptace. Za tímto účelem je dodavatel povinen přijetí objednávky bez odkladu písemně potvrdit, jinak nelze objednané plnění přijmout. Dodavatel tím současně potvrdí souhlas se zveřejněním objednávky s akceptací, i to, že neobsahuje údaje, jejichž uveřejněním by došlo k neoprávněnému zásahu do práv dodavatele, jeho zástupců či zaměstnanců, ve smyslu uvedeného zákona. Objednávka nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.					
V případě, že váš ERP systém umožňuje generovat formát faktur s příponou isdoc/isdocx, zaslejte prosím faktury prostřednictvím datové schránky v tomto formátu, případně na elektronickou podatelnu podatelna@geology.cz, kde budou automaticky zpracovány .					
Platné elektronické podpisy:					

