

Pia Blank Thörnroos

Datum
2009-06-18

Dnr
131 429651-09/1152

Johan Barth
GEOTEC
Box 174
243 23 Höör

Beträffande borrhningstjänster i samband med ROT-avdrag

Den 8 december 2008 utvidgades reglerna om skattereduktion för hushållsarbete till att även omfatta skattereduktion för reparation/underhåll samt om- och tillbyggnad (ROT-arbete).

Det är endast arbetskostnaden som omfattas av skattereduktion. I prop. 2008/09:178 s. 39 anges följande:

"Som underströks av regeringen när skattelättnaden för utgifter för hushållsarbete infördes bör endast arbetskostnaden omfattas av skattereduktion eftersom reduktionen syftar till att subventionera vit sysselsättning. Som exempel på utgifter som inte ingår nämndes i förarbetena kostnader för en gräsklippare eller snöplog (prop. 2006/07:94, s. 49). Regeringen anser att samma regler som i dag gäller för hushållsarbete också ska gälla för ROT-arbete. Det finns således inte skäl att nu göra någon annan bedömning vad gäller arbetskostnaden. Kostnader för t.ex. gräv- och bormaskiner bör därför inte utgöra en del av arbetskostnaden. Eftersom maskinkostnader inte berättigar till skattereduktion kan det vara en fördel, såväl för utföraren som för köparen, att maskinkostnader särskiljs från arbetskostnad i faktura eller liknande underlag."

Uttalandet i propositionen innebär att i de fall en företagare använder dyrare maskiner ska kostnaden för dessa maskiner räknas av från arbetskostnaden eftersom maskinkostnaden inte ger rätt till skattereduktion.

Av er skrivelse framgår att den prissättning som tillämpas i er bransch till 99 procent baserar sig på meterpris och oftast är kopplat till den geologi som råder i området. Av skrivelse framgår vidare att det är

Pia Blank Thörnroos

Datum
2009-06-18

Dnr
131 429651-09/1152

svårt att beräkna en exakt kostnad för maskintid för en enskild entreprenad och att det därför finns behov av att ha en schablonberäknad maskinkostnad per borrade meter.

Det är utföraren som är ansvarig för att det arbete som han kräver utbetalning för från Skatteverket uppfyller kraven för husarbete. Om det i efterhand visar sig att arbetet inte är ett husarbete blir utföraren återbetalningsskyldig för felaktigt utbetalt belopp. Eftersom det vilar ett stort ansvar på utföraren att redovisa korrekta uppgifter vad gäller fördelning mellan kostnad för arbete och övriga kostnader och då det är förenat med stora svårigheter för en brunnsbörare att beräkna kostnad för maskintid anser Skatteverket att kan finns det behov av en schablon för maskinkostnad i de fall utföraren inte kan beräkna den exakta kostnaden.

I Er skrivelse har ni beräknat maskinkostnaden till 35 - 50 kr per meter beroende på geologi.

Skatteverket har inget att invända mot att denna beräkning används vid beräkning av kostnad för maskintid i samband med arbeten som ger rätt till skattereduktion för ROT-arbete.

Det är lämpligt att beräkningen revideras vid ändrad prisbild.

Vänliga hälsningar

Pia Blank Thörnroos

Skatteverket
Pia Blank-Thörnroos
171 94 Solna

Beträffande borrhningstjänster i samband med ROT-avdrag

Bakgrund

Om några dagar kommer Riksdagen att fatta beslut beträffande ROT-avdraget. Vad som hittills har framgått är att den så kallade "maskinkostnaden" inte kommer att omfattas av avdraget. Endast den del av entreprenaden som benämns "arbetskostnad". Skatteverket har fått den delikata uppgiften att tolka vad som ingår i respektive del.

Efter att ha kontakt med Bengt Hansson, Skatteverket i Västerås, framgick med all tydlighet att Skatteverket har för avsikt att endast använda den avdragsgilla "arbetskostnaden" i form av en timkostnad.

Borrhningsbranschen är starkt kritisk till det synsättet och vill gärna belysa problemet och komma med ett förslag som vi tror underlättar för alla parter.

Prissättning

Den prissättning som tillämpas i branschen är till 99 % baserad på ett meterspris. Priset varierar mellan olika entreprenörer och är oftast kopplat till den geologi som råder i det område som brunnsborraren verkar i. Det betyder också att priset varierar från Skåne till Norrland.

Många gånger har den enskilde entreprenören endast två uppgifter i sin "prislista" till installatörer och till konsumenter – antal kronor per meter för borrhningen och antal kronor per meter för de sk. foderrören. Och det räcker, eftersom branschen är inställd på att det är så. Konsumenter och installatörer jämför olika borrentreprenörer mot varandra med just priset per meter.

Det är ytterst få entreprenörer som har en statistik på hur många timmar en entreprenad tar, än mindre ett rapporteringssystem som hjälper till att få fram just den informationen.

Uppgiftsskyldig enligt Svensk lag

Varje brunnsborrare som utför vatten eller energiborrhning är enligt lag skyldig att till Sveriges Geologiska Undersökning, SGU, skicka in uppgifter på hur brunnen är konstruerad. Exempel på ett sådant protokoll återfinns i bilaga 1. I protokollet återfinns man de för fastighetsägaren väsentligaste uppgifterna, så som vattenavgivning, brunnsdjup, antal meter foderrör etc.

Varje fastighetsägare skall dessutom erhålla ett sådant dokument efter avslutad entreprenad.

Detta innebär att den uppgiften – hur många meter som är borrhning – finns att tillgå – för alla som söker.

Risker

Så som branschen ser på det förslag som nu föreslås tror vi att det öppnar upp för en stor risk för oseriösa entreprenörer som kommer att uppge tider som inte stämmer. Två parter tjänar på att uppge felaktigheter - Entreprenören och konsumenten. Och möjligheten till kontroll är ytterst svår för Skatteverket. Branschen vill stävja alla former av oseriöst beteende och har därför följande förslag:

Förslag

Geotecs förslag är att ett avdrag för "maskinkostnader" görs i samband med den normala prissättningen – dvs ett avdrag per meter som representerar den del utöver kvarlämnat material som inte är avdragsgill.

Alla vinner på förslaget:

- Det råder ingen tvekan för konsumenten – redan i offertskedet - hur stor del som är avdragsgill
Det samma gäller för installatörer som sitter som mellanhand. Även för dem är det av stor vikt att undvika eventuella tveksamheter.
- Borrentreprenören har alltid uppgiften eftersom han är ålagd enligt lag att uppge den, och behöver därmed inte ändra ett befintligt och väl fungerande affärssystem.
Han behöver därtill inte gå tillbaks efter varje utförd entreprenad och utreda hur många timmar som lades ner.
- Skatteverket får en betydligt lättare hantering. På varje faktura framgår hur många meter som borrats, och kan då med detta förslag lätt avgöra om avdraget tas upp korrekt eller ej.

Avdragsnivå

Branschen är medveten om att det finns en variation i det pris som tillämpas, men uppskattar att den del av priset som idag bör betraktas som "maskinkostnad" är i storleksordningen 35 – 50:-/m, företrädesvis beroende på geologi. För att belysa innebörden anges här under ett exempel:

Entreprenad åt konsument – energiborrning.

Offerten anger borrning till 200 m

Planerad foderrörsdrivning är 6 m

Priset för borrhningen är 200:-/m, inkl slang

Foderrören kostar 550:-/m

Exkl moms.

Uppskattad entreprenadsumma är då 43 300:- ex moms

Maskinkostnaden (50:-/m) för ovanstående skulle enligt förslaget vara 10 000:-

Därutöver avgår materialet, 3 300:- för foderrören och ca 6 000 för slang och köldbärare med tillhörande kopplingar.

Resterande del är enligt förslaget arbetskostnad, som i detta fall uppgår till 24 000:-.

Branschen

I ingången av 2008 fanns 256 aktiva företag i Sverige som utförde vatten- och/eller energiborrning. Antalet anställda var då 1270 personer, inräknat även administrativ och logistisk personal. Branschens bedömning är att det finns ca 900 aktiva brunnsborrhare i landet.

De 256 företagen hade en samlad årsomsättning om ca 2,25 miljarder kronor. Geotecs medlemmar stod för mer än hälften av den omsättningen.

Jag hoppas att Skatteverket med denna skrivelse förstår den problematik som borrhings – och installatörsbranschen står för. Den otydlighet som har funnits kring "maskinkostnaden" har orsakat ett bedövande stillestånd på marknaden. Min förhoppning är att Skatteverket hörsammar förslaget och att ni gärna tar en dialog med branschen.

Med vänlig hälsning

Johan Barth
VD för Geotec, Svenska Borrentreprenörers Branschorganisation