

# Nybyggnadskostnader för bostadshus 2001

BO0201

## Innehåll

<b>SCBDOK 3.0</b>	
<b>0 Allmänna uppgifter</b> 0.1 Ämnesområde 0.2 Statistikområde 0.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik 0.4 Ansvarig 0.5 Producent 0.6 Uppgiftsskyldighet 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter 0.8 Gallringsföreskrifter 0.9 EU-reglering 0.10 Syfte och historik 0.11 Statistikanvändning 0.12 Uppläggnings och genomförande 0.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar	<b>1 Innehållsöversikt</b> 1.1 Observationsstorheter 1.2 Statistiska målstorheter 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata 1.4 Dokumentation och metadata
<b>2 Uppgiftsinsamling</b> 2.1 Ram och ramförfarande 2.2 Urvalsförfarande 2.3 Mätinstrument 2.4 Insamlingsförfarande 2.5 Databeredning	<b>3 Slutliga Observationsregister</b> 3.1 Produktionsversioner 3.2 Arkiveringsversioner 3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången
<b>4 Statistisk bearbetning och redovisning</b> 4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler 4.2 Redovisningsförfaranden	<b>5 Databehandlingssystem (*)</b> 5.1 Systemöversikt och systemflöde 5.2 Bearbetningar 5.3 Databasmodell 5.4 Databastabeller och övriga datamängder 5.5 Databastillbehör 5.6 Rapporter 5.7 Säkerhetsrutiner
<b>6 Loggbok (*)</b>	

(\*) Avsnitt 5 och 6 är endast avsedda för internt bruk. Saknar innehåll i denna version av SCBDOK.

## **0 Allmänna uppgifter**

### **0.1 Ämnesområde**

Boende, byggande och bebyggelse

### **0.2 Statistikområde**

Byggnadskostnader

### **0.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik**

Ja

### **0.4 Ansvarig**

Statistiska centralbyrån  
Programmet för byggande och bebyggelse  
Box 24 300  
104 51 Stockholm  
Kontaktperson: Dan M Bååth  
Telefon: 08 - 506 947 76  
Telefax: 08 - 506 949 05  
e-post: dan.baath@scb.se

### **0.5 Producent**

Statistiska centralbyrån  
Programmet för byggande och bebyggelse  
Box 24 300  
104 51 Stockholm  
Kontaktperson: Dan M Bååth  
Telefon: 08 - 506 947 76  
Telefax: 08 - 506 949 05  
e-post: dan.baath@scb.se

### **0.6 Uppgiftsskyldighet**

Skyldighet att lämna uppgifter till denna undersökning gäller enligt lagen (SFS 2001:99) om den officiella statistiken och enligt SCB:s föreskrifter (SCB - FS 1995:1)

### **0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter**

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 9 kap. 4 § sekretesslagen (1980:100).

Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204) och datalagen (1973:289) för behandling som påbörjats före personuppgiftslagens ikraftträdande. På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i lagen (1995:606) och förordningen (1995:1060) om vissa personregister för officiell statistik.

## **0.8 Gallringsföreskrifter**

Enligt beslut från Riksarkivet kan registret bevaras med identifikationsuppgifter från och med årgång 1994. Dessförinnan har uppgifter äldre än tjugo år gallrats ut genom avidentifiering.

## **0.9 EU-reglering**

Det finns ingen reglering.

## **0.10 Syfte och historik**

Kostnadsstatistik för nybyggda bostadshus började framställas år 1966. Statistiken skall ge underlag för att belysa kostnader och kostnadsutveckling samt teknisk utformning för nyproduktion av bostäder med statligt stöd och därmed utvärdera den förda bostadspolitiken.

## **0.11 Statistikanvändning**

Statistikens användare är främst:

Finans-, Miljö- och Näringsdepartementen för uppföljning av utvecklingen av utformning och kostnader för nyproduktion av bostäder med statligt stöd och därmed belysa och utvärdera effekterna av den förda bostadspolitiken.

Konjunkturinstitutet för beräkningar av investeringar i bostäder samt för investeringsprognoser.

Boverket för uppföljning av kostnadsutvecklingen och för utvärdering av effekterna av den förda bostadspolitiken samt för prognosarbete.

Statliga utredningar för studier av bostadsproduktionens förändring och utveckling på längre sikt.

Nationalräkenskaperna för beräkningar av investeringar i bostäder.

Byggmaterialindustrin för produktionsplanering och marknadsstudier.

Byggherrar och konsulter för att bedöma kostnader vid planering av nya bostadsobjekt.

Forskning

## Allmän information

Programrådet för statistik över boende, byggande och bebyggelse där våra huvudanvändare får inflytande över statistiken. Där ingår representanter för Institutet för bostads- och urbanforskning, Finansdepartementet, Boverket, Konjunkturinstitutet, Konsumentverket, Sveriges byggindustrier, Sveriges fastighetsägareförbund, Hyresgästernas Riksförbund, KTH och SABO.

### **0.12 Uppläggnings och genomförande**

Undersökningen är för närvarande en totalundersökning. Skulle bostadsbyggandet öka kraftigt kan det bli aktuellt att begränsa kostnadsundersökningen genom ett urval. Kännedom om vilka byggen som är aktuella erhålls genom en gemensam databas för bygglov och ansökan om statligt stöd. Undersökningen omfattar nybyggnad av bostadshus som har fått beslut om statligt stöd samt nybyggda småhus, försäljningshus, utan statligt stöd. I kostnadsundersökningen ingår enbart ordinära bostadshus.

Undersökningen baseras delvis på administrativt material. För de objekt som ingår i kostnadsundersökningen skickas en enkät till byggherren med frågor om huset/husen och om kostnaderna. Efter ett omfattande påminnelse- och kompletteringsarbete registreras uppgifterna i en databas.

### **0.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

Ett kontinuerligt arbete med förbättringar av de olika delarna i undersökningen bedrivs. Det statliga stödet för egnahem upphörde 1999-12-31. Det innebär att en ny metod att avgränsa småhus som skall försäljas har införts. Inga andra större förändringar är planerade.

# 1 Översikt

## 1.1 Observationsstorheter

### Nybyggnadsregister

Uppgifter från bygglovsrutinen, rutinen för ansökan om statligt stöd samt byggherrenkäten samlas i ett för flera produkter gemensamt register som kallas nybyggnadsregister. Från registret görs nybyggnadsstatistik, nybyggnadskostnadsstatistik, byggnadsprisindex och bygglovsstatistik för bostäder och lokaler.

### Objekt och population

Undersökningen omfattar nybyggnadsprojekt som fått beslut om statligt stöd samt nybyggda småhus, försäljningshus, utan statligt stöd. Populationen utgörs av objekt med flerbostadshus samt småhus som skall försälas eller upplåtas med bostads- eller hyresrätt. Dessa småhus benämns ”gruppbyggda småhus”. ”Styckebyggda småhus” ingår inte i statistiken. Objekten utgörs av byggnadsprojekt som kan omfatta ett eller flera hus. I undersökningen ingår endast påbörjade objekt. Med påbörjade avses påbörjandet av de egentliga byggnadsarbetena (gjutning av källargolv, källarmurar, bottenplatta och dylikt). I kostnadspopulationen ingår endast ordinära bostadshus.

Som ordinära bostadshus räknas inte:

- objekt i vilka den genomsnittliga primära och sekundära bruksarean för lokaler och gemensamma hobbyutrymmen m.m. tillsammans utgör mer än hälften av den primära bruksarean för bostäder
- objekt i vilka den genomsnittliga bostadslägenhetsarean per lägenhet är mindre än 45 kvadratmeter (gäller flerbostadshus)
- objekt med mindre än tre bostadslägenheter (gäller flerbostadshus)
- objekt med studentbostäder (gäller småhus)
- objekt med elevhem
- objekt med servicelägenheter (gäller småhus)
- objekt med gruppbestäder (gäller småhus)
- objekt med mer än 10 procent gruppbestäder (gäller flerbostadshus)
- objekt med ålderdomshem
- objekt med handikapplägenheter (gäller småhus)
- elevbyggen
- experimentbyggen
- påbyggnader

- brandskadeärenden
- objekt med blandad finansiering såsom stöd till nybyggnad och ombyggnad (nybyggnadskostnaderna går ej att särskilja)
- objekt som inte utgör "ren" nybyggnad
- objekt för vilka tomtkostnad saknas (gäller objekt med beslut enligt gamla bostadsfinansieringsregler).

**Variabler**

Vissa variabler finns för samtliga objekt medan de som ingår i kostnadspopulationen har ett antal ytterligare.

De gemensamma variablerna är:

Län, kommun

Byggherrekategori

Upplåtelseform

Lägenhetstyp

Antal lägenheter

Bostads(lägenhets)area

För de objekt som ingår i kostnadspopulationen finns dessutom:

**Husuppgifter**

Husutformning

Areor

Grundkonstruktion

Byggmaterial

Takbeläggning

Bärande delar

Stomme

Värmeanläggning

Energislag

Uppvärmning

Luftbehandlingsinstallation

Värmeåtervinning

Mätdata avseende de olika delarna i ett hus

**Fastighetsuppgifter**

## 1.2 Statistiska målstorheter

Undersökningen syftar till att skatta nybyggnadskostnaden för ordinära bostadshus. Variablerna framgår av föregående stycke. De blanketter som används för uppgiftsinsamlingen framgår av Beskrivning av statistiken.

### Statistiska mått

De statistiska mått som redovisas är summor och medelvärden samt vägda medelvärden för olika grupper. I textavsnittet i det årliga statistiska meddelandet om nybyggnadskostnader finns en figur med median och kvartiler för produktionskostnad.

### Redovisningsgrupper

Redovisning görs efter:

region

upplåtelseform

byggherrekategori

lägenhetsantal

lägenhetstyp

lägenhetsarea

antal våningar

husform för flerbostadshus och småhus

värmeproducerande anläggning

areor

mark-, byggnads- och produktionskostnad, genomsnitt per lägenhet och per area

exploatering/sanering

upphandlingsform

entreprenadform

kostnadsreglering vid entreprenad

### 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

#### Statistik:

#### Publicering

#### *Byggkostnadsstatistik och Byggnadsprisindex:*

Publicering och spridning (inkl. elektroniska medier och databaser)

Sveriges officiella statistik (SOS), **Statistiska meddelanden (SM):**

SM Bo 26: Nybyggnadskostnader för gruppbyggda småhus och flerbostadshus (årsvis).

Publikationen innehåller uppgifter om kostnader för nybyggnad av ordinära flerbostadshus och gruppbyggda småhus med statligt stöd (inklusive försäljningshus utan statligt stöd).

SM Bo 27: Nybyggnad av gruppbyggda småhus och flerbostadshus med statligt stöd (årsvis).

Publikationen innehåller uppgifter om areor, lägenhetstyper, upplåtelseformer, byggherrekategorier, hustyper m.m. för nybyggnad av flerbostadshus och gruppbyggda småhus med statligt stöd (inklusive försäljningshus utan statligt stöd).

Publikationen **Byggindex** (som utkommer varje månad utom juli): Redovisning görs i två tabeller. Den ena tabellen innehåller uppgifter om genomsnittliga ytor, kostnader i kr per m<sup>2</sup> och per lägenhet, medan den andra tabellen innehåller uppgifter om byggnadsprisindex. Uppgifterna redovisas för vardera flerbostadshus och gruppbyggda småhus på kvartals- och årsnivå. Båda tabellerna finns i två versioner, den ena med avdrag för bidrag och den andra utan avdrag för bidrag.

**Sveriges statistiska databaser (SSD):** Uppgifter avseende byggnadsprisindex redovisas på kvartals- och årsnivå, medan uppgifter om nybyggnadskostnader och nybyggnad med statligt stöd redovisas på årsnivå.

Årsboken **Bostads- och byggnadsstatistisk årsbok.**

#### Presentation

Resultatredovisningen består av text, diagram och tabeller.

#### Jämförbarhet med annan statistik

Nybyggnadskostnadsstatistiken kan jämföras med bostadsbyggnadsstatistiken.

Nybyggnadskostnadsstatistiken innehåller uppgifter om flerbostadshus och gruppbyggda småhus



som byggs med statligt stöd (inklusive försäljningshus utan statligt stöd), medan bostadsbyggnadsstatistiken innehåller uppgifter om alla nybyggda hus med bostadslägenheter. Nybyggnadskostnadsstatistiken avser förhållandena vid besluts-/påbörjandetidpunkten. I bostadsbyggnadsstatistiken finns uppgifter om påbörjandetidpunkt, men de mera detaljerade uppgifterna avser förhållandena vid färdigställandetidpunkten. Nybyggnadskostnadsstatistiken innehåller betydligt fler variabler än bostadsbyggnadsstatistiken.

Byggnadsprisindex kan jämföras med faktorprisindex. Skillnaderna mellan utvecklingen av en byggnadsprisindex och en faktorprisindex utgörs av produktivitets-/vinstutvecklingen inom de byggnadsproducerande företagen.

### **Jämförbarhet över tiden**

Begreppet byggnadskostnad har fr.om. år 1994 ändrat definition eftersom det "gamla" byggnadskostnadsbegreppet i vissa fall var svårt att ange. Definitionen av byggnadskostnad kommer fr.o.m. år 1994 att vara densamma i nybyggnadskostnadsstatistiken, byggnadsprisindex och i nationalräkenskaperna. Detta har inte varit fallet tidigare. Omräkningar av byggnadskostnaden till det nya begreppet har gjorts för åren 1992-1993.

### **Referenstid**

I SM är referensperioden kalenderår, i publikationen Byggindex och i SSD kvartal och kalenderår för byggnadsprisindex och kalenderår för nybyggnadskostnader och nybyggnad med statligt stöd.

### **Mikrodata:**

Primärmaterial/Mikrodata: lagring och åtkomstmöjligheter

1968-1994: material finns lagrat som flata filer i stordatorn.

1995- : material finns lagrat som tabeller i Sybase-databasen Byggsam och Byggsamut.

## **1.4 Dokumentation och metadata**

Undersökningen är dokumenterad i SCBDOK, Metadok och Beskrivning av statistiken. Beskrivning av insamlade uppgifter finns i datakataloger. Det finns även beskrivningar av olika moment i undersökningen samt handledningar. Statistikens blankettunderlag finns redovisat som bilaga i respektive års SM t.o.m. 1999. För år 2000 och senare finns blanketterna i Beskrivning av statistiken.

## 2 Uppgiftsinsamling

### 2.1 Ram och ramförfarande

Varje månad skickar Boverket Fenixregistret, som innehåller uppgifter om handläggningen av statligt stöd, till SCB (på elektronisk väg). Fenixregistret håller för närvarande på att ersättas av en ny datarutin som kallas Bofinc. Från registret selekterar man ut nybyggnadsobjekt - flerbostadshus och gruppbyggda småhus - som har fått beslut om statligt stöd. I Fenixregistret finns byggherrarnas namn- och adressuppgifter. För styckebyggda småhus och försäljningshus avskaffades det statliga stödet helt 1999-12-31. För att få med de småhus som byggs för att säljas hämtas uppgifter om dessa från bygglovsrutinen. En selektering görs i ramen så att kvarstående objekt tillhör målpopulationen. Dessa skriver SCB ut på enkätblanketter som skickas till byggherrarna. Då SCB efter att enkäten inkommit eller vid kontakt med byggherren konstaterat att byggprojektet är påbörjat anses objektet tillhöra ramen.

#### Osäkerhetskällor - Täckning

Referenstidpunkten är påbörjandemånad. Tyvärr kan vi dock inte alltid hänföra statistiken till påbörjandetidpunkten eftersom beslut om statligt stöd, som är vår indikator på att ett bygge med statligt stöd är på gång, ibland kan komma efter påbörjandet.

Täckningsfelen bedöms som små. Undersökningen bygger på byggobjekt som är påbörjade och som har beslut om statligt stöd. Indelning av småhus i gruppbyggda och andra, s.k. styckebyggda görs med hjälp av koder som sätts av länsstyrelsen i samband med beslut om statligt stöd. För de småhus utan statligt stöd som ingår i populationen baseras indelningen på en uppdelning av byggherrarna i företag respektive privatpersoner med hjälp av ansökan om bygglov. I samband med en försöksrutin har det framkommit att byggherren i några fall har en annan uppfattning om detta. Gränsdragningen mellan de två typerna av småhus är ibland svår.

### 2.2 Urvalsförfarande

För vardera flerbostadshus och gruppbyggda småhus gäller att totalundersökning görs när populationen är max. 500 objekt för ett år. När antalet objekt är flera skall urvalsundersökning göras. För närvarande är byggandet lågt och därför görs nu totalundersökning.

Fr.o.m. år 1989 (för flerbostadshus fr.o.m. fjärde kvartalet 1988) t.o.m. år 1993 baseras statistiken till viss del på en urvalsundersökning. Uppgifterna om antal objekt och lägenheter samt genomsnittliga ytor bygger på en totalundersökning av hela kostnadspopulationen, medan de genomsnittliga kostnadsuppgifterna baseras på en uppräkningsberoende på urvalsfraktionen.

Flerbostadshuspopulationen delades upp i strata efter region och sanerings-/exploateringsområde. För gruppbyggda småhus gjordes indelningen i strata efter region och upplåtelseform.

## 2.3 Mätinstrument

För byggkostnadsstatistiken finns en enkät, Byggherreenkäten, som består av två delar, fastighetsdelen och husdelen:

Blankett **Nybyggnadskostnader** (SCB MR/BY 001.10 1999)

Blankett **Uppgifter om hus** (SCB MR/BY 002.10 1999)

Blanketterna och anvisningarna till dessa finns som PDF-filer på SCB:s webbplats under Boende, byggande och bebyggelse, Nybyggnadskostnader för bostadshus.

Dessutom hämtas uppgifter från

**Ansökningshandlingar** från Länsstyrelserna, för vissa småhus bygglovsuppgifter samt **Fenixregistret/Bofinc** från Boverket

## 2.4 Insamlingsförfarande

### Uppgiftsinsamling/Mätning

SCB inhämtar merparten av uppgifterna till statistiken från byggherrarna via enkätformulär. Vissa uppgifter tas även från ansökningshandlingar (Länsstyrelser) samt från Fenixregistret/Bofinc (Boverket) Se vidare 'Uppgiftskälla' vid variabelförteckningar, punkt 3.2.

Ett projekt som länsstyrelsen gett statligt stöd för kan i vissa fall utmynna i flera beslut om stöd och för varje beslut finns en motsvarande ansökningsblankett. Länsstyrelsen kopierar besluten och ansökan och skickar dem till SCB. Dessa blanketter blir ett objekt av typen Ansökan.

Utskicket av enkäterna görs till de byggherrar som har objekt som har fått beslut om statligt stöd under en viss månad. Det är inte säkert att objektet är påbörjat vid beslutstidpunkten, men det kan också hända att objektet redan är påbörjat före beslutstidpunkten. Idealt för statistiken vore om ansökan kom först, sedan beslutet och därefter påbörjandet. Om objektet inte är påbörjat när byggherren får vår enkät ber vi denne behålla blanketterna och sedan fylla i och skicka in dessa i samband med påbörjandet. Om objektet är påbörjat före beslutstillfället tar vi med uppgifterna och räknar om dem till påbörjandemånaden. För att snabba upp redovisningen kommer vi att först redovisa preliminära siffror och sedan revidera dessa fortlöpande. Påbörjande som skett året innan beslutsåret behandlar vi som om det hade påbörjats i januari beslutsåret.

Om inte svar har inkommit till SCB inom tre veckor från utsändandet av enkäten skickas en skriftlig påminnelse till uppgiftslämnaren. Ger inte den skriftliga påminnelsen resultat kontaktas uppgiftslämnaren per telefon med två veckors mellanrum till dess att ifyllda blanketter skickats in. Av ovanstående beskrivning framgår att uppgiftsinsamlandet går trögt. Svarsfrekvensen på den utsända enkäten är trots uppgiftsplikt initialt låg och antalet påminnelser är många.

De till SCB insända blanketterna är ofta mycket ofullständigt ifyllda, vilket gör att kompletteringsarbetet är omfattande och tar mycket tid i anspråk. I den mån samma uppgiftslämnare återkommer bör situationen dock lätta i framtiden.

Till den bristande benägenheten att svara kan finnas flera förklaringar  
- uppgiftslämnarsituationen är relativt ny  
byggherrarna saknar rutiner

blanketten är svår

- enkäterna skickas ut sent i förhållande till påbörjandetidpunkten.

Överföringen av uppgifter från Fenix/Bofinc sker maskinellt m.h.a en skript i Sybase-miljö. Skripten innehåller ett antal konverteringar på olika variabler innan uppgifterna läggs in i PC-miljö.

För att underlätta kontrollen av enkätsvar finns det en avprickningsrutin. Det är en sammanställning av information om enkäterna som skickas till byggherrar. Här markerar vi datum för när materialet har kompletterats och blivit klart för inmatning, skriftliga påminnelser, telefonpåminnelser, m.m. Med hjälp av avprickning kan vi göra bortfallsberäkningar (exempelvis m.h.a knappar ”Klara”, ”Ej klara”, ”Inkommit”).

En maskinell förtryckning av enkäter och påminnelser sker med hjälp av en Access-applikation från databasen Blankett.

UPPGIFTSKÄLLOR	
Uppgiftskälla	Beskrivning
Länsstyrelsen-beslut/ansökan	Skickar beslut och ansökan månadsvis. Lista på kontaktpersoner finns hos SCB.
Boverket-Fenix/Bofinc	Skickar data från Fenix/Bofinc-systemet månadsvis med alla beslut och ansökningar. Innehåller ej uppgifter om lägenhetstyp och yta i lägenhet. Detta finns i Länsstyrelsen-ansökan.
Från Kommun	Bygglov.Månadsvis
Byggherrar	Får byggherreankät (se 2.3.3) månadsvis.

### Tillförlitlighet

Tidigare år - när uppgifterna helt har baserats på ett administrativt material - har undersökningen inte haft något bortfall. När det gäller nuvarande enkätundersökning till byggherrarna har ett intensivt arbete lagts ner på kompletteringar och påminnelser för att minska bortfallet. Detta arbete har gett resultat. Se Bortfall.

En fördel med den nya enkätundersökningen är att uppgifterna kan konstanthållas i mycket större utsträckning än tidigare.

## 2.5 Databeredning

Vid SCB dataregistreras, granskas och kompletteras uppgifterna i primärmaterial. Dataregistreringen sker i pc. När det gäller enkätmaterial har SCB lagt ner ett omfattande kompletteringsarbete, som avsevärt förbättrat kvaliteten på de ingående variablerna.

När det gäller dataregistrering m.m. används en applikation i VB med en maskinell granskning, där uppgifternas konsistens kontrolleras. Även efter den maskinella kontrollen kan kompletteringar och kontakter med byggherren krävas.

Anvisningar för kodning/granskning av variablerna samt granskningsregler finns dokumenterade.

### **Definitioner av härledda variabler**

**Objektkategori** sätts på följande sätt:

- 0 Objekt med småhus eller objekt med flerbostadshus enligt 1992 eller 1993 års regler som inte tillhör kostnadspopulationen
- 1 Objekt med flerbostadshus om objektet ej uppfyller något av nedanstående villkor
- 2 Objekt med flerbostadshus där primära bruksarean för bostäder är mindre än dubbla summan av lokaler + kollektiva komplement
- 3 Objekt med flerbostadshus där antal lägenheter är större än noll och genomsnittliga primära bruksarean för bostadslägenheter är mindre än 45 kvm
- 4 Objekt med flerbostadshus där antal lägenheter är mindre än 3
- 5 Objekt med flerbostadshus enligt 1992 års regler som tillhör kostnadspopulationen eller 1993 års regler som tillhör kostnadspopulationen
- 6 Objekt med flerbostadshus enligt 1992 års regler som tillhör kostnadspopulationen eller 1993 års regler som tillhör kostnadspopulationen men ej är med i urvalet
- 7 Objekt med flerbostadshus utan statligt stöd
- 8 Objekt med flerbostadshus men enkät har inte kunnat erhållas

År och månad för **beslutsdatum** hämtas från den beslutsblankett (ansökan) som har lägst värde för variabeln

**Antal lägenheter** enligt ansökan, summa för objektet.

År och månad för **beräknat påbörjande** hämtas från den beslutsblankett (ansökan) som har lägst värde för variabeln

**Bruksarea ovan mark för bostäder**, summa för objektet

År och månad för **beräknat påbörjande enligt kommun** hämtas från den beslutsblankett (ansökan) som har lägst värde för variabeln

**Antal lägenheter i särskilda boendeformer** enligt ansökan, summa för objektet

**Antal lägenheter och primär bruksarea för bostadslägenheter** summeras för följande grupperingar av lägenhetstyper i objektet:

Lägenhetstyp <= 1RK : helrum + halvrum = 1 och typ av köksutrymme är kök eller typ av köksutrymme är kokmöjlighet saknas, kokvrå, kokskåp (oavsett antal rum)

Lägenhetstyp 2RK : helrum + halvrum = 2 och typ av köksutrymme är kök

Lägenhetstyp 3RK : helrum + halvrum = 3 och typ av köksutrymme är kök

Lägenhetstyp 4RK : helrum + halvrum = 4 och typ av köksutrymme är kök

Lägenhetstyp 5RK : helrum + halvrum = 5 och typ av köksutrymme är kök

Lägenhetstyp >=6RK : helrum + halvrum >= 6 och typ av köksutrymme är kök

**Primär bruksarea för bostadslägenheter**, summa för objektet

**Kapitaliserad tomträttsavgäld** = om 1993 års regler: tomträttsavgäld, kr per år / avgäldsrenta  
om 1992 års regler: schablon för tomten

År och månad för **beräknat påbörjande enligt byggherren** är det tidigaste påbörjandedatumet för hus/husgrupp inom objektet

**Redovisningår och månad:**

För bearbetningspopulation 5 och 9:

Tidpunkten sätts till påbörjandedatum enligt byggherren om påbörjandedatum enligt byggherren är samma eller senare än beslutsdatum, annars sätts år till beslutsår och månad till 01.

För bearbetningspopulation 7:

Tidpunkten sätts till påbörjandedatum enligt kommunen om påbörjandedatum enligt kommunen är samma eller senare än beslutsdatum, annars sätts år till beslutsår och månad till 01.

För bearbetningspopulation 0 och 2:

Tidpunkten sätts till beslutsdatum

Kvoten **Tidskoefficient för påbörjandemånad / Tidskoefficient för anbuds månad** används i beräkningarna för objekt med bearbetningspopulation=5 eller 9 och där kostnadsreglering föreligger. Är det fast pris utan kostnadsreglering sätts **Tidskoefficient för påbörjandemånad** = 0.97 och **Tidskoefficient för anbuds månad** = 1.00 i kvoten.

Kvoten **Tidskoefficient för besluts månad / Tidskoefficient för anbuds månad** används i beräkningarna för objekt med bearbetningspopulation=0 och där kostnadsreglering föreligger. Är det fast pris utan kostnadsreglering sätts **Tidskoefficient för besluts månad** = 0.97 och **Tidskoefficient för anbuds månad** = 1.00 i kvoten

**Tomtkostnad** är den, till vissa delar, till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade tomtkostnaden + kapitaliserad tomträttsavgäld + den del av byggherrekostnaderna som hänför sig till tomten med avdrag för motsvarande del av investeringsbidrag.

**Anslutningsavgift för Va** är anslutningsavgiften för Va + den del av byggherrekostnaderna som hänför sig till anslutningsavgiften med avdrag för motsvarande del av investeringsbidrag.

**Markkostnad** är summan av **tomtkostnad** och **anslutningsavgift för Va**.

**Markkostnad utan avdrag för bidrag** är samma som markkostnad men utan avdrag för investeringsbidrag.

**Allmänna byggherrekostnader** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade byggherrekostnaderna utom pantbrevskostnader, räntekostnader och mervärdesskatt.

**Pantbrevskostnader** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade pantbrevskostnaderna.

**Räntekostnader** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade räntekostnaderna som löper under byggtiden.

**Mervärdesskatt utan avdrag för bidrag** är den till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade momskostnaden utan avdrag för investeringsbidrag.

**Mervärdesskatt med avdrag för bidrag** är den till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade momskostnaden med avdrag för investeringsbidrag om resultatet blir >0, annars 0.

**Byggherrekostnader** är **allmänna byggherrekostnader + pantbrevskostnader + mervärdesskatt med avdrag för bidrag + räntekostnader**

**Byggherrekostnader utan avdrag för bidrag** är **allmänna byggherrekostnader + pantbrevskostnader + mervärdesskatt utan avdrag för bidrag + räntekostnader**

**Kostnad för finplanering och tomtutrustning** är den till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade finplaneringskostnaden + den del av byggherrekostnaderna som hänför sig till finplaneringen med avdrag för motsvarande del av investeringsbidrag. (Uppgift finns endast t.o.m. 1997)

**Byggnadskostnad exkl. byggherrekostnad** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl. anslutningsavgift för Va, exkl. byggherrekostnad och utan avdrag för bidrag.

**Byggnadskostnad med avdrag för bidrag** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl. anslutningsavgift för Va, inkl. byggnadskostnadens byggherrekostnad och med avdrag för bidrag

**Byggnadskostnad utan avdrag för bidrag** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl. anslutningsavgift för Va, inkl. byggnadskostnadens byggherrekostnad och utan avdrag för bidrag

**Byggnadskostnad utan avdrag för investeringsbidrag** är **Byggnadskostnad med avdrag för bidrag + Investeringsbidrag**

**Produktionskostnad med avdrag för bidrag** är **markkostnad + byggnadskostnad med avdrag för bidrag**

**Produktionskostnad utan avdrag för bidrag** är **markkostnad utan avdrag för bidrag + byggnadskostnad utan avdrag för bidrag**

**Produktionskostnad utan avdrag för investeringsbidrag** är **produktionskostnad med avdrag för bidrag + Investeringsbidrag**

**Skyddsrumsbidrag** är det till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade skyddsrumsbidraget.

**Kostnad för konstnärlig utsmyckning** är den till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaden för konstnärlig utsmyckning.

**Kostnad för sprängning, pålning** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för sprängning, pålning. (Uppgift finns endast t.o.m. 1997)

**Kostnad för förstärkning mot hus eller gata m.m.** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för förstärkning mot hus eller gata m.m. (Uppgift finns endast t.o.m. 1997)

**Kostnad för utrustning i lokaler** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för utrustning i lokaler. (Uppgift finns endast t.o.m. 1997)

**Kostnad för anordning för rörelsehindrade m.fl.** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade kostnaderna för anordning för rörelsehindrade m.fl. (Uppgift finns endast t.o.m. 1997)

**Särskilt fördyrande kostnader** är de till påbörjandetidpunkten TIK-reglerade särskilt fördyrande kostnaderna.

**Investeringsbidrag, brutto** är det beviljade investeringsbidraget.

**Kod för om objektet innehåller servicelägenheter** sätts=1 om något av bostadshusen i objektet innehåller servicelägenheter, annars 0.

**Mest förekommande husform i projektet** hämtas från det hus som har flest antal lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform

**Antal våningar** hämtas från det hus som har flest lägenheter i projektet och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform

**Primär bruksarea (BRA.P) för bostäder**, summa för objektet.

**Primär bruksarea (BRA.P) för kollektiva komplement**, summa för objektet.

**Primär bruksarea (BRA.P) för bostäder + kollektiva komplement**, summa för objektet.

**Primär bruksarea (BRA.P) för lokaler**, summa för objektet.

**Primär bruksarea (BRA.P) för lokaler + kollektiva komplement**, summa för objektet.

**Primär bruksarea för bostadslägenheter, lokaler och kollektiva komplement**, summa för objektet.

**Primär bruksarea (BRA.P) totalt**, summa för objektet.

**Sekundär bruksarea (BRA.S)**, summa för objektet.



**Grundläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Material i vertikala bärande delar i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Material i bjälklag (mellan-) i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Fasadbeklädnad i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Takbeläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Luftbehandlingsinstallation i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Bärande delar i våningsplan i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Värmeanordning i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Värmeåtervinning i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Stomsystem (prefab./platsbyggt) i det hus som har flest lägenheter i projektet** hämtas från det hus som har flest lägenheter och där beslutskategorin stämmer överens med variabeln Husform.

**Antal lägenheter som har tillgång till gemensamma lokaler för samvaro**, summa för objektet.

**Gemensamhetslokalernas area**, summa för objektet.

## **3 Slutliga observationsregister**

### **3.1 Produktionsversioner**

#### **Byggsam**

Produktionen görs i ett datasystem som benämns Byggsam. Det består av en produktions- och en utdatabas. I produktionsdatabasen inregistreras nya observationsdata m.h.a. en VB6-applikation. Uppgifterna granskas och rättas via lagrade procedurer.

Produktionsdatabasen är en sk. levande databas där observationsdatat accumuleras från år till år.

Uttagen från systemet görs från utdatabasen där det finns - förutom en projektvis sammanställning av data från olika tabeller - även kopior av tabellerna i produktionsdatabasen gjorda vid ett givet frysningstillfälle. För att skilja åt kopiorna som är gjorda vid olika frysningstillfällen läggs i varje tabell en extra variabel som innehåller det datum då frysningen gjordes. Av dessa kopior - frysningar - sparas normalt de som SM-utgivningen grundar sig på. Från dessa frysningar selekteras årsdata ut för arkivering.

Variablerna i tabellerna i produktionsdatabasen är identiska med de i arkiveringsversionerna vilka är utselekteringar från utdatabasen varför endast arkiveringsversionerna är beskrivna nedan under punkt 3.2.

**Beskrivning av objekttyper**

<b>OBJEKTTYPER</b>	
<b>Objekttyp</b>	<b>Definition</b>
Ansökan	Länsstyrelsens blankett för ansökan om statligt stöd vid byggande av bostadshus, personalutrymmen mm. Innehåller projektbeskrivande variabler, uppgifter om sökanden mm.
Lägenhet	Uppgifterna hämtas från delen lägenhetsmanställning på blanketten ovan.
Fastighet	Egen enkät med rubriken Nybyggnadskostnader. Kallas byggherre-enkät -fastighetsdel. Innehåller uppgifter om fastigheten, påbörjande/färdigställandeuppgifter för lägenheterna husvis, Uppgifter om projektets utformning och kostnader.
Fhus	Uppgifterna hämtas från delen Huslittra på blanketten ovan.
Hus	Egen enkät med rubriken Uppgifter om hus. Kallas byggherre-enkät-husdel. Innehåller uppgifter om grupp av likadana hus. Innehåller tekniska uppgifter, uppgifter om utrustningsdetaljer, areor mm.

**3.2 Arkiveringsversioner****Register**

Namn BKS	Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS)
Beskrivning BKS innehåller uppgifter om byggnadskostnader, tekniska uppgifter m.m.	Registertyp survey, totalundersökning

för nybyggda bostadshus.	
--------------------------	--

**Version**

Namn BKSByggsam	Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS)	
Beskrivning BKS innehåller uppgifter om byggnadskostnader, tekniska uppgifter m.m. för nybyggda bostadshus, ej sammanställd mikrodata.	Personregister nej	Slutligt observationsregister ja

**Databas**

Namn BKSByggsam2001	Första tid 2001	Senaste tid 2001
Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS) 2001	Referenstid År	
Beskrivning BKSByggsam innehåller uppgifter om byggnadskostnader, tekniska uppgifter m.m. för nybyggda bostadshus, ej sammanställd mikrodata. Denna dokumentation beskriver databasen från 2001.		
Tillgänglighet Materialet är sekretesskyddat.		

**Tabell / flat fil**

Presentationstext Ansökan om statligt stöd för nybyggnadsprojekt		
Objekttyp Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd	Population Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd 2001	
Beskrivning Tabellen innehåller uppgifter som rör hela byggprojektet såsom uppgifter om byggherren, projektstorlek, totala ytor mm.	Antal tabellrader / poster 560	

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
bidragsunderlagsversion	Bidragsunderlagsversion	Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 1,5,7-9		ej summerbar		Bidragsunderlagsversion
datum då enkäten skickades	Datum då enkäten skickades	Härledd variabel	Uppgift kan finnas för Bearbetningspopulation 5,7,9		ej summerbar		DatÅrMånDag
enkätomgång	Enkätomgång	Härledd variabel			ej summerbar		EnketOmgang
datum då man fått besked om att byggnation av objektet ej är påbörjad	Datum då man fått besked om att byggnation av objektet ej är påbörjad	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
år och månad för beräknad påbörjandetid av byggprojektet enligt byggherren	År och månad för beräknad påbörjandetid av byggprojektet enligt byggherren	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMån
år och kvartal för redovisning av byggobjektet	År och kvartal för redovisning av byggobjektet	Härledd variabel			ej summerbar		Redovisningskvartal
datum för brevpåminnelse	Det datum då man skickar påminnelsebrevet	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 1 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 1 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 2 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 2 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 3 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 3 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 4 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 4 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 5 för	Datum 5 för	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
telefonpåminnelse om enkät	telefonpåminnelse om enkät						
datum 6 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 6 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 7 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 7 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 8 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 8 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 9 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 9 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 10 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 10 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 11 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 11 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum 12 för telefonpåminnelse om enkät	Datum 12 för telefonpåminnelse om enkät	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum då enkäten inkommit	Datum då enkäten inkommit	Härledd variabel			ej summerbar		DatÅrMånDag
datum då man sätter koden för Projekt OK	Datum då man sätter koden för Projekt OK	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5,9		ej summerbar		DatÅrMånDag
kommentarfält1	Kommentarfält1	Härledd variabel			ej summerbar		Text
ansökan om statligt stöd har inkommit från Länsstyrelsen	Ansökan om statligt stöd har inkommit från Länsstyrelsen	Härledd variabel			ej summerbar		Inkommit bl Ans
beslutet om statligt stöd har inkommit från Länsstyrelsen	Beslutet om statligt stöd har inkommit från Länsstyrelsen	Härledd variabel			ej summerbar		Inkommit bl Besl
kommentarfält2	Kommentarfält2	Härledd variabel			ej summerbar		Text
redovisningskvartal har ändrats manuellt	Redovisningskvartal har ändrats manuellt	Härledd variabel			ej summerbar		Redhelp

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
kontroll av fastighetsbeteckningen mot Geografidatabasen	Kontroll av fastighetsbeteckningen mot Geografidatabasen	Härledd variabel			ej summerbar		Tvättad
fastighetsbeteckningen enligt Geografidatabasen	Fastighetsbeteckningen enligt Geografidatabasen	Geografidatabasen			ej summerbar		Text
ID för att koppla uppgifterna till objekten i Bostadsbyggnadsstatistiken	ID för att koppla uppgifterna till objekten i Bostadsbyggnadsstatistiken	Härledd variabel			ej summerbar		Bostadid
person som har ärendet för påminnelse	Person som har ärendet för påminnelse	Härledd variabel			ej summerbar		Text
person som har ärendet för bearbetning	Person som har ärendet för bearbetning	Härledd variabel			ej summerbar		Text
Byggherrens person-/organisationsnummer	Byggherrens person-/organisationsnummer	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningpopulation pop 1,5,7-9		ej summerbar		PeOrgNr
registrets frysdatum	Dagen då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
typ av ansökansblankett	Typ av ansökansblankett. Kan vara hyres-/bostadsrätt eller äganderätt.	Härledd variabel			ej summerbar		Ansokantyp
slag av byggprojekt	Klassning av byggprojektet efter mesta hustypen	Härledd variabel			ej summerbar		Beslutskategori
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB			ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens diarienummer. Det lägsta diarienumret av de i projektet förekommande diarienumren.	Länstyrelsen			ej summerbar		Projnr

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
etappnummer	Löpnummer inom projektnummer. I de fall flera ärenden har samma projektnummer i det sammanslagna länet Västra Götalands län särskiljs ärendena med hjälp av etappnummer.	Härledd variabel			ej summerbar		Etappnr
ärendenummer	Specifikt diarienummer för varje separat beslutsblankett.	Länstyrelsen			ej summerbar		Ärendenummer
beslutsblankett nr	Beslutsblankett nr	Härledd variabel			ej summerbar		Radnr
antal beslutsblanketter totalt	Antal beslutsblanketter totalt	Härledd variabel			ej summerbar		Radnr
bearbetningspopulation	Bearbetningspopulation	Härledd variabel			ej summerbar		popkoder
år och månad för ansökan om statligt stöd	År och månad för ansökan om statligt stöd	Länstyrelsen			ej summerbar		DatÅrMån
år och månad för beslut om statligt stöd	År och månad för beslut om statligt stöd	Länstyrelsen			ej summerbar		DatÅrMån
kommunkod	Kommunkod (2pos); värdemängderna kan ej sparas då koden lagrats med 2 positioner och dubletter förekommer således.	Klassifikationsdatabasen, SCB	Variabeln kan bara användas tillsammans med läns-koden.		ej summerbar		KomKod
socken	Socken	Länstyrelsen			ej summerbar		Text
fastighetsbeteckning	Fastighetsbeteckning	Länstyrelsen			ej summerbar		Text
antal lägenheter i objektet	Antal lägenheter i objektet	Länstyrelsen			summerbar	st	AntLgh
upplåtelseform	Upplåtelseform	Länstyrelsen			ej summerbar		upplåtelseform
byggherrens namn	Byggherrens namn	Länstyrelsen			ej summerbar		Text
byggherrens adress	Byggherrens adress	Länstyrelsen			ej summerbar		Text



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
byggherrens postnummer	Byggherrens postnummer	Länsstyrelsen			ej summerbar		Postnr
byggherrens postadress	Byggherrens postadress	Länsstyrelsen			ej summerbar		Text
byggherrens kontaktperson	Byggherrens kontaktperson	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 5,7,9		ej summerbar		Text
byggherrekategori	Byggherrekategori	Härledd variabel			ej summerbar		byggherrekategori
år och månad för beräknat påbörjande av byggarbetena	År och månad för beräknat påbörjande av byggarbetena	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 5, 7-9		ej summerbar		DatÅrMån
summa uppvärmd bruksarea ovan mark i lägenheterna	Summa uppvärmd bruksarea ovan mark i lägenheterna	Länsstyrelsen			summerbar	kvm	Yta
summa gemensam uppvärmd bruksarea ovan mark för bostäder	Summa gemensam uppvärmd bruksarea ovan mark för bostäder (inkl. uppvärmd BRA utanför lgh)	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 0-2,5,7-9		summerbar	kvm	Yta
antal lägenheter i särskilda boendeformer	Antal lägenheter i särskilda boendeformer	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 5,7-9		summerbar	st	AntLgh
bruksarea ovan mark för bostäder för beräkning av bidr.underlag upp till 35 kvm	Bruksarea ovan mark för bostäder för beräkning av bidr.underlag upp till 35 kvm	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 5,7-9		summerbar	kvm	Yta
bruksarea ovan mark för bostäder för beräkning av bidragsunderlag 36-120 kvm	Bruksarea ovan mark för bostäder för beräkning av bidragsunderlag 36-120 kvm	Länsstyrelsen	Uppgift finns för bearbetningspopulation 5,7-9		summerbar	kvm	Yta
kod för tekniska uppgifter för bearbetningspopulation 7	Kod för tekniska uppgifter för bearbetningspopulation 7	Härledd variabel			ej summerbar		Tekpop7
år och månad för beräknat påbörjande av	År och månad för beräknat påbörjande av	Kommun	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		DatÅrMån

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
byggarbetena enligt kommunen	byggarbetena enligt kommunen		n 0-2,5,7-9				
kod för kommunstorlek	Kod för kommunstorlek	Härledd variabel			ej summerbar		Storlek
region, riket indelat i storstadsområden och länsregioner	Region, riket indelat i storstadsområden och länsregioner	Härledd variabel			ej summerbar		Region
orsak till att objektet har tilldelats bearbetningspopulation skod 2 eller 7	Orsak till att objektet har tilldelats bearbetningspopulation skod 2 eller 7	Härledd variabel			ej summerbar		orsakEjLu
redovisningsår	Året då objektet redovisas av SCB	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf för villkor		ej summerbar		RedvisårAns01
granskningens status	Granskningens status	Härledd variabel			ej summerbar		Granskning
kommentarfält3	Kommentarfält3	Härledd variabel			ej summerbar		Text
granskningens status för hela projektet	Granskningens status för hela projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5,7,9		ej summerbar		GranskningPR

**Tabell / flat fil**

Presentationstext	
Påbörjande/färdigställandetidpunkter husvis för lägenheterna i byggprojektet	
Objekttyp	Population
Nybyggda bostadshus med statligt stöd	Nybyggda bostadshus med statligt stöd 2001
Beskrivning	Antal tabellrader / poster
Tabellen innehåller husvisa uppgifter om tidpunkter för påbörjande och färdigställande av lägenheterna. Uppgifter finns endast för en del av populationen, de med bearbetningspopulation 5 och 9.	663

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
-------------------	-------------	---------------	---------------------	-------------	-----------	-------	--------------------

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
registrets frysdatum	Dagen då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB			ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens diarienummer. Det lägsta diarienumret av de i projektet förekommande diarienumren.	Länstyrelsen			ej summerbar		Projnr
etappnummer	Löpnummer inom projektnummer. I de fall flera ärenden har samma projektnummer i det sammanslagna länet Västra Götalands län särskiljs ärendena med hjälp av etappnummer.	Härledd variabel			ej summerbar		Etappnr
huslittrans ordningsnummer	Huslittrans ordningsnummer	Härledd variabel			ej summerbar		Radnr
antal lägenheter i huset	Antal lägenheter i huset med aktuell påbörjande/färgigställandetid	Enkät			summerbar	st	AntLgh
år och månad då byggarbetena påbörjades för lägenheterna i aktuellt hus	År och månad då byggarbetena påbörjades för lägenheterna i aktuellt hus	Enkät			ej summerbar		DatÅrMån
år och månad då lägenheterna färdigställdes i aktuellt hus	År och månad då lägenheterna färdigställdes i aktuellt hus	Enkät			ej summerbar		DatÅrMån

**Tabell / flat fil**

Presentationstext Hus i byggprojektet	
Objekttyp Nybyggda bostadshus med statligt stöd	Population Nybyggda bostadshus med statligt stöd 2001
Beskrivning Tabellen innehåller uppgifter om grupp av likadana hus. Innehåller tekniska uppgifter, uppgifter om utrustningsdetaljer, areor mm.	Antal tabellrader / poster 894

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
frysdatum	Dagen då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens diarienummer. Det lägsta diarienumret av de i projektet förekommande diarienumren.	Länstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Projnr
etappnummer	Löpnummer inom projektnummer. I de fall flera ärenden har samma projektnummer i det sammanslagna länet Västra Götalands län särskiljs ärendena med hjälp av etappnummer.	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Etappnr

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
husblankettens ordningsnummer	Husblankettens ordningsnummer.	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Radnr
husblankettens ordningsnummer	Husblankettens ordningsnummer.	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		summerbar	st	Radnr
kommunkod (2pos)	Kommunkod (2pos); värdemängderna kan ej sparas då koden lagrats med 2 positioner och dubletter förekommer således.	Klassifikationsdatabasen, SCB	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9. Variabeln kan bara användas tillsammans med läns-koden.		ej summerbar		KomKod
fastighetsbeteckning	Fastighetsbeteckning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Text
huslittra	Huslittra	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Text
antal lika hus	Det totala antalet hus som är lika det hus som redovisas på blanketten	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		summerbar	st	Antal
antal lägenheter inom en husblankett	Antal lägenheter inom en husblankett	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		summerbar	st	Antal
typ av bostadshus	Typ av bostadshus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Hus med bostäder
typ av icke-bostadshus	Typ av icke-bostadshus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		ej summerbar		Hus utan bostäder
antal våningar i flerbostadshus	Antal våningar i flerbostadshus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		summerbar	st	Antal våningar FH
husform, flerbostadshus	Husform, flerbostadshus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		HusformFH
antal plan i småhus	Antal plan i småhus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för		ej summerbar		Antal plan SM

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9				
husform småhus	Husform, småhus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		HusformSM
tillbyggnad/påbyggnad	Tillbyggnad/påbyggna d	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,7,9		ej summerbar		Tillbyggnad/påbyggna d
boutrymme, bruksarea ovan mark, uppvärmd,	Boutrymme, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
summa boutrymme, bruksarea	Summa boutrymme, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
biutrymme, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Biutrymme, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
biutrymme, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Biutrymme, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2				
bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
summa biutrymme, bruksarea	Summa biutrymme, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
gemensamhetsutrymmen, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Gemensamhetsutrymmen, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
gemensamhetsutrymmen, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Gemensamhetsutrymmen, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
gemensamhetsutrymmen, bruksarea under mark(källare), uppvärmd	Gemensamhetsutrymmen, bruksarea under mark(källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			Bearbetningspopulatio n = 2				
gemensamhetsutrymmen, bruksarea under mark(källare), ej uppvärmd	Gemensamhetsutrymmen, bruksarea under mark(källare), ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
summa gemensamhetsutrymmen, bruksarea	Summa gemensamhetsutrymmen, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass I, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Lokaler klass I, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass I, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Lokaler klass I, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
lokaler klass I, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Lokaler klass I, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass I,	Lokaler klass I,	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för		summerbar	kvm	Tomma kolumner



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd		Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2				
summa lokaler klass I, bruksarea	Summa lokaler klass I, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass II, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Lokaler klass II, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass II, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Lokaler klass II, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
lokaler klass II, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Lokaler klass II, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
lokaler klass II, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Lokaler klass II, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är		summerbar	kvm	Tomma kolumner

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2				
summa lokaler klass II, bruksarea	Summa lokaler klass II, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass III, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Lokaler klass III, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass III, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Lokaler klass III, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner
lokaler klass III, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Lokaler klass III, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass III, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Lokaler klass III, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Tomma kolumner

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
summa lokaler klass III, bruksarea	Summa lokaler klass III, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass IV, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Lokaler klass IV, bruksarea ovan mark, uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass IV, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Lokaler klass IV, bruksarea ovan mark, ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass IV, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Lokaler klass IV, bruksarea under mark (källare), uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
lokaler klass IV, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Lokaler klass IV, bruksarea under mark (källare), ej uppvärmd	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2		summerbar	kvm	Yta
summa lokaler klass IV, bruksarea	Summa lokaler klass IV, bruksarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och om slag		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			av byggprojekt är småhus även för Bearbetningspopulatio n = 2				
grundläggningssätt	Grundläggningssätt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Grundläggning
vertikala bärande delar (material)	Vertikala bärande delar (material)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Vertikala bärande delar (mat.)
mellanbjälklag (material)	Mellanbjälklag (material)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Mellanbjälklag
fasadbeklädnad	Fasadbeklädnad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Fasadmaterial
takbeläggning	Takbeläggning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		Takbeläggning

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
luftbehandlingsinstallat ion	Luftbehandlingsinstall ation	Enkät, Länsstyrelsen	n = 7 Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Luftbehandlingsinstall ation
bärande delar i våningsplan	Bärande delar i våningsplan	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Bärande delar i våningsplan
energislag	Energislag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Tekenergi
värmeanläggning	Värmeanläggning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		TekVärmeanläggning
värmeåtervinning	Värmeåtervinning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Värmeåtervinning
stomme, tillverkningssätt	Stomme, tillverkningssätt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		Stomme

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7				
uppvärmningssätt	Uppvärmningssätt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Tekuppvärmning
källare, nergrävd del av sluttningsvåning, m2BTAgr	Källare, nergrävd del av sluttningsvåning, m2BTAgr	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
fribärande bjälklag (kryp-/ torpargrund), m2BTAgr	Fribärande bjälklag (kryp-/ torpargrund), m2BTAgr	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
platta på mark, uppvärmd byggnad, m2BTAgr	Platta på mark, uppvärmd byggnad, m2BTAgr	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
platta på mark, ej uppvärmd byggnad, m2BTAgr	Platta på mark, ej uppvärmd byggnad, m2BTAgr	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
enklare grundläggning, m2BTAgr	Enklare grundläggning, m2BTAgr	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
bruksarea under tungt bjälklag, t.ex. betong	Bruksarea under tungt bjälklag, t.ex. betong	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
del av bruksarea under tungt bjälklag som är under terrass/gårdsbjälklag	Del av bruksarea under tungt bjälklag som är under terrass/gårdsbjälklag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
bruksarea under lätt bjälklag, t.ex. trä	Bruksarea under lätt bjälklag, t.ex. trä	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
ytervägg vid	Ytervägg vid	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
uppvärmda utrymmen (exkl. fönster och dörrar)	uppvärmda utrymmen (exkl. fönster och dörrar)		Bearbetningspopulatio n = 0,5,9				
yttervägg vid icke uppvärmda utrymmen (inkl. fönster och dörrar)	Yttervägg vid icke uppvärmda utrymmen (inkl. fönster och dörrar)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
yttervägg vid icke mätvärt utrymme, t.ex. enklare gavelspets	Yttervägg vid icke mätvärt utrymme, t.ex. enklare gavelspets	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
del av fasad med fasadsten, betongelement, puts eller liknande	Del av fasad med fasadsten, betongelement, puts eller liknande	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
fönster, fönsterdörr m.m. inkl. karm vid uppvärmda utrymmen	Fönster, fönsterdörr m.m. inkl. karm vid uppvärmda utrymmen	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
del av fönster med underhållsfri utsida	Del av fönster med underhållsfri utsida	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
extra entrédörr vid groventré eller dylikt	Extra entrédörr vid groventré eller dylikt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
extra entrédörr med underhållsfri utsida (avser flerbostadshus)	Extra entrédörr med underhållsfri utsida (avser flerbostadshus)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
säkerhetsdörrar till lägenheter	Säkerhetsdörrar till lägenheter	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
yttertak över bostadshus och andra uppvärmda utrymmen	Yttertak över bostadshus och andra uppvärmda utrymmen	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
övriga yttertak med underliggande bjälklags-konstruktion	Övriga yttertak med underliggande bjälklags-konstruktion	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
yttertak av enklare konstruktion	Yttertak av enklare konstruktion	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
trapphus	Trapphus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
våningshöga trappor i trapphus	Våningshöga trappor i trapphus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
våningshöga utvändiga trappor	Våningshöga utvändiga trappor	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
utvändig källartrappa	Utvändig källartrappa	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Antal
våningstrappa i bostad	Våningstrappa i bostad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
hiss	Hiss	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
stannplan för hiss	Stannplan för hiss	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
area med vattenburen värme, m2BRA(t)	Area med vattenburen värme, m2BRA(t)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även Bearbetningspopulatio n = 7		summerbar	kvm	Yta
area med luftburen värme, (ej vid direktverkande el), m2BRA(t)	Area med luftburen värme, (ej vid direktverkande el), m2BRA(t)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även Bearbetningspopulatio n = 7		summerbar	kvm	Yta
vattenmätning i bostad	Vattenmätning i bostad	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
varmvattenmätning i bostad	Varmvattenmätning i bostad	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
central elmätning för varje enskild bostad (vid minst tre bostäder)	Central elmätning för varje enskild bostad (vid minst tre bostäder)	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	ant lgh	Antal
ADB-styrd driftövervakning	ADB-styrd driftövervakning, lgh	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	ant lgh	Antal
antal lägenheter med tillgång till balkong	Antal lägenheter med tillgång till balkong	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
sammanlagd balkongarea	Sammanlagd balkongarea	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
loftgång	Loftgång	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
inglasade balkonger och loftgångar	Inglasade balkonger och loftgångar	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	m	Yta
fastighetstvättstuga	Fastighetstvättstuga	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
antal lägenheter som tvättstugorna betjänar	Antal lägenheter som tvättstugorna betjänar	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
antal lägenheter med tillgång till gemensamhetslokal för samvaro och hobby	Antal lägenheter med tillgång till gemensamhetslokal för samvaro och hobby	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
samvaro-/hobbylokalernas area	Samvaro-/hobbylokalernas area	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	kvm	Yta
förberett för tvätt i separat utrymme	Förberett för tvätt i separat utrymme	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
förberett för tvätt i kök	Förberett för tvätt i kök	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för		summerbar	st	Antal

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
eller badrum	eller badrum		Bearbetningspopulatio n = 0,5,9				
tvättmaskin i bostad	Tvättmaskin i bostad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
torkskåp/torktumlare i bostad	Torkskåp/torktumlare i bostad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
diskmaskin i bostad	Diskmaskin i bostad	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
frysskåp med volym över 150 liter	Frysskåp med volym över 150 liter	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
inredningsbar vind i småhus	Inredningsbar vind i småhus	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
lägenhetsskiljande vägg mellan radhus och parhus	Lägenhetsskiljande vägg mellan radhus och parhus (varje mellanvägg räknas som två lägenhetsskiljande väggar)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta
extra ljudisolering: mot yttre ljudkällor	Extra ljudisolering: mot yttre ljudkällor	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		ej summerbar		Extra isolering mot yttre ljud
extra ljudisolering: mellan lägenheter	Extra ljudisolering: mellan lägenheter	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		ej summerbar		Extra isolering mellan lgh
vägg/stänkskydd av kakel/klinker eller likvärdigt material	Vägg/stänkskydd av kakel/klinker eller likvärdigt material	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	kvm	Yta
del av vägg/stänkskydd av kakel/klinker eller likv. mat. i bad- och dusch	Del av vägg/stänkskydd av kakel/klinker eller likvärdigt material i bad- och duschrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
golv av klinker/natursten eller likvärdigt material	Golv av klinker/natursten eller likvärdigt material	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	kvm	Yta
centraldammsugare	Centraldammsugare	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
öppen spis	Öppen spis	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
lägenhetsbastu	Lägenhetsbastu	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
uttag för motorvärmare	Uttag för motorvärmare	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
kokskåp vid uthyrningsrum	Kokskåp vid uthyrningsrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
kök/kokvrå vid uthyrningsrum	Kök/kokvrå vid uthyrningsrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
toalett utan dusch, vid uthyrningsrum	Toalett utan dusch, vid uthyrningsrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
toalett med dusch/badrum, vid uthyrningsrum	Toalett med dusch/badrum, vid uthyrningsrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9		summerbar	st	Antal
automatisk sopsäcksväxlare	Automatisk sopsäcksväxlare	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		summerbar	st	Antal
soprum för sopsortering/ källsortering	Soprum för sopsortering/ källsortering	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		ej summerbar		Sopsortering
sopsuganläggning	Sopsuganläggning	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9		ej summerbar		Sopsuganläggning
energislav, komplettering (sol)	Energislav, komplettering (sol)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		Teksolkomplettering

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7				
granskningens status	Granskningens status	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7		ej summerbar		Granskning

**Tabell / flat fil**

Presentationstext <b>Kostnader i byggprojektet</b>	
Objekttyp Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd	Population Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd 2001. Uppgifterna för population 5 och 9 kommer från enkät och för population 0 kommer de från Länsstyrelsen (då de inte är härledda).
Beskrivning Tabellen innehåller uppgifter om byggprojektets utformning och kostnader för populationerna 0, 5 och 9.	Antal tabellrader / poster 551

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
anslutningsavgift för el	Anslutningsavgift för el	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
anslutningsavgift för kabel-TV	Anslutningsavgift för kabel-TV	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
Ingår kostnad för finplanering och tomtutrustning	Ingår kostnad för finplanering och tomtutrustning (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		ej summerbar		FinplJaNej
antal bostadshus	Antal bostadshus	Enkät, härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
antal icke-bostadshus	Antal icke-bostadshus	Enkät, härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
registrets frysdatum	Dagen då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB			ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens diarienummer. Det lägsta diarienumret av de i projektet förekommande diarienumren.	Länstyrelsen			ej summerbar		Projnr
etappnummer	Löpnummer inom projektnummer. I de fall flera ärenden har samma projektnummer i det sammanslagna länet Västra Götalands län särskiljs ärendena med hjälp av etappnummer.	Härledd variabel			ej summerbar		Etappnr
markens dispositionsform	Markens dispositionsform	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		ej summerbar		Markdisposition
tomträttsavgäld	Tomträttsavgäld, kr/år	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation		summerbar	kr	Tomträttsavg

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
avgäldsränta	Avgäldsränta	Enkät	n 5, 9 Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		ej summerbar	%	Tomtränta
exploatering/sanering	Exploaterings- eller saneringsområde	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Exploatering/sanering
tomtarea	Tomtarea	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	kvm	Tomtarea
antal bilplatser i parkeringsdäck	Antal bilplatser i parkeringsdäck	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
antal bilplatser i garage	Antal bilplatser i garage	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
antal bilplatser i öppna bilplatser	Antal bilplatser i öppna bilplatser	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
antal bilplatser i carport	Antal bilplatser i carport	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
antal bilplatser i annat	Antal bilplatser i annat	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
antal bostadslägenheter totalt	Antal bostadslägenheter totalt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	st	AntLgh
upphandling (byggmästeri)	Upphandling (byggmästeri)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		upphandling
intressegemenskap	Intressegemenskap föreligger mellan byggherre och entreprenör (byggmästeri)	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Intressegemenskap
entreprenadform	Entreprenadform	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		Entreprenadform

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			n 0, 5, 9				
kostnadsreglering	Kostnadsreglering	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Kostnadsreglering
kostnadsläge: år	Kostnadsläge: år	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Kostnadsläge:år
kostnadsläge: månad	Kostnadsläge: månad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		kostnadsläge:månad
köpeskilling för råmark/tomt	Köpeskilling för råmark/tomt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader6
ränta från förvärv till byggstart	Ränta från förvärv till byggstart	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för fastighetsbildning, lagfart, detaljplan, stadsplan	Kostnader för fastighetsbildning, lagfart, detaljplan, stadsplan	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kommunala avgifter (trafik-, parkeringsanläggningar mm)	Kommunala avgifter (trafik-, parkeringsanläggningar mm)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för gator, vägar och Va utanför kvartersmark	Kostnader för gator, vägar och Va utanför kvartersmark	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
övriga kostnader, t.ex. rivningskostnader	Övriga kostnader, t.ex. rivningskostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
summa tomtkostnader	Summa tomtkostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader6
anslutningsavgift för Va	Anslutningsavgift för Va	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
anslutningsavgift för fjärrvärme/ naturgas	Anslutningsavgift för fjärrvärme/ naturgas	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
summa anslutningsavgifter	Summa anslutningsavgifter	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för projektering, administration, bygglösning, kontroll m.m.	Kostnader för projektering, administration, bygglösning, kontroll, besiktning, bygglov, utsättning, garanti, försäkring mm.	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
pantbrevskostnader	Pantbrevskostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
räntekostnader och ev. tomträttsavgäld under byggtiden inkl. kreditivavgift	Räntekostnader under byggtiden inkl. kreditivavgift och ev. tomträttsavgäld under byggtiden	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
mervärdesskatt (totalt)	Mervärdesskatt (totalt)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
summa byggherrekostnader	Summa byggherrekostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
byggnadskostnader vid total el. generalentr., kontraktssumma	Byggnadskostnader vid total eller generalentreprenad, kontraktssumma exkl. kostnader som skall ingå under tomtkostnader, anslutningsavgifter och byggherrekostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
kostnad för finpl. och tomtutr. (total el. generalentr.) ingår i BKkontrakt	Kostnad för finplanering och tomtutrustning (total eller generalentreprenad),	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	ingår i BKKontrakt						
byggmästeri (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för byggmästeri (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
kostnader för målning (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för målning (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för Vs-installation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för Vs-installation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Kostnader
kostnader för ventilationsinstallation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för ventilationsinstallation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för el-installation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för el-installation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för golv (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för golv (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader för hissinstallation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Kostnader för hissinstallation (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
övriga kostnader (vid delad entreprenad eller egen regi)	Övriga kostnader (vid delad entreprenad eller egen regi)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
summa byggnadskostnader	Summa byggnadskostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
total produktionskostnad	Total produktionskostnad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
erhållet kontantbidrag/utjämnin	Erhållet kontantbidrag/utjämnin	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
gsbidrag	gsbidrag		n 0, 5, 9				
antal platser i skyddsrum	Antal platser i skyddsrum	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Skyddsrumspl
ersättning/bidrag för skyddsrum	Ersättning/bidrag för skyddsrum	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
kostnader (inkl. byggherrekostnader) för konstnärlig utsmyckning	Kostnader (inkl. byggherrekostnader) för konstnärlig utsmyckning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
bidrag för konstnärlig utsmyckning	Bidrag för konstnärlig utsmyckning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
annat bidrag	Annat bidrag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
särskilt fördyrande kostnader inkl. byggherrekostnader	Särskilt fördyrande kostnader inkl. byggherrekostnader	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
tomtschablon	Tomtschablon	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
investeringsbidrag	Investeringsbidrag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
granskningens status	Granskningens status	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Granskning

**Tabell / flat fil**

Presentationstext	
Lägenheter i byggprojektet	
Objekttyp	Population
Nybyggda bostadslägenheter med statligt stöd	Nybyggda bostadslägenheter med statligt stöd 2001

Beskrivning Tabellen innehåller uppgifter om lägenhetsstorlek, lägenhetsarea, antal rum m.m.	Antal tabellrader / poster 2980
---	------------------------------------

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
registrets frysdatum	Dagen då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB			ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens diarienummer. Det lägsta diarienumret av de i projektet förekommande diarienumren.	Länsstyrelsen			ej summerbar		Projnr
etappnummer	Löpnummer inom projektnummer. I de fall flera ärenden har samma projektnummer i det sammanslagna länet Västra Götalands län särskiljs ärendena med hjälp av etappnummer.	Härledd variabel			ej summerbar		Etappnr
beslutsblankett nr	Beslutsblankett nr	Härledd variabel			ej summerbar		Radnr
lägenhetstypens ordningsnummer	Lägenhetstypens ordningsnummer	Härledd variabel			ej summerbar		Radnr
lägenhetstyp	Lägenhetstyp 4-siffrig kod	Länsstyrelsen			ej summerbar		Lägenhetstyp
bruksarea (BRA) i lägenhet, per lägenhet	Bruksarea (BRA) i lägenhet, per lägenhet	Länsstyrelsen			summerbar	kvm	YtaDec
antal lägenheter	Antal lägenheter	Länsstyrelsen			summerbar	st	AntLgh

**Värdemängder**

Namn	Beskrivning
<b>Ansokantyp</b>	1,2
Kod	Benämning
1	Typ av ansökan: hyres- eller bostadsrätt
2	Typ av ansökan: äganderätt

Namn	Beskrivning
<b>Antal</b>	0-999

Namn	Beskrivning
<b>Antal plan SM</b>	1-9
Kod	Benämning
01	Enplanshus
02	1 1/2-planshus
03	TVåplanshus
04	Sluttningshus
05	Annat hus
06	Etagehus
07	2 1/2-planshus
08	Sluttnings- + 1/2-planshus
09	Sluttnings- + 1-planshus

Namn	Beskrivning
<b>Antal våningar FH</b>	1-30
Kod	Benämning
1	1 våning
2	2 våningar
3	3 våningar
4	4 våningar
5	5 våningar
6	6 våningar

7	7 våningar
8	8 våningar
9	9 våningar
10	10 våningar
11	11 våningar
12	12 våningar
13	13 våningar
14	14 våningar
15	15 våningar
16	16 våningar
17	17 våningar
18	18 våningar
19	19 våningar
20	20 våningar
21	21 våningar
22	22 våningar
23	23 våningar
24	24 våningar
25	25 våningar
26	26 våningar
27	27 våningar
28	28 våningar
29	29 våningar
30	30 våningar

Namn	Beskrivning
AntLgh	1-999

Namn	Beskrivning
Ärendenummer	1-99999999

Namn	Beskrivning
Bärande delar i våningsplan	001- 003, 012, 013, 023, 123, 999
Kod	Benämning

001	Yttervägg
002	Innervägg
003	Pelare
012	Yttervägg+innervägg
013	Yttervägg+pelare
023	Innervägg+pelare
123	Yttervägg+innervägg+pelare
999	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Beslutskategori	beslutskategori
Kod	Benämning
11	Flerbostadshus
12	Småhus

Namn	Beskrivning
Bidragsunderlagsversion	7,30,35
Kod	Benämning
30	Buv30 1993 års regler
35	Buv35 1993 års regler
7	Buv07 1992 års regler

Namn	Beskrivning
Bostadid	1230-20000

Namn	Beskrivning
byggherrekategori	1-9
Kod	Benämning
1	Kommun
2	Landsting
3	Allmännyttigt företag
4	HSB
5	Riksbyggen

6	Annan bostadsrättsförening
7	Annan
8	Studentbostadsföretag
9	Koperativ hyresrätt

Namn	Beskrivning
DatÅrMån	199001-200312

Namn	Beskrivning
DatÅrMånDag	19900101-20041231

Namn	Beskrivning
EnketOmgang	101995-92000

Namn	Beskrivning
Entreprenadform	1-5
Kod	Benämning
1	Totalentreprenad
2	Generalentreprenad
3	Delad entreprenad
4	Egen regi
5	Annat

Namn	Beskrivning
Etappnr	1-99

Namn	Beskrivning
Exploatering/sanering	1-3
Kod	Benämning
1	Exploatering
2	Sanering
3	Exploatering med saneringstillägg

Namn	Beskrivning
Extra isolering mellan lgh	1,2,9
Kod	Benämning
1	Ja
2	Nej
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Extra isolering mot yttre ljud	1,2,9
Kod	Benämning
1	Ja
2	Nej
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Fasadmaterial	01-06,08-10,14-16,20,30,40,41,46,48,50,51,56,58,60,61,80,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
04	Tegel (enbart)
05	Kalksandsten (enbart)
06	Puts (enbart)
08	Plåt (enbart)
09	Annat (enbart)
10	Flera material (ej tegel, kalksandsten eller puts) mest trä
14	Trä + tegel (övervägande trä)
15	Trä + kalksandsten (övervägande trä)
16	Trä + puts (övervägande trä)
20	Flera material (övervägande betong)
30	Flera material (övervägande gasbetong)
40	Flera material (ej trä, puts eller plåt) (övervägande tegel)
41	Tegel + trä (övervägande tegel)



46	Tegel + puts (övervägande tegel)
48	Tegel + plåt (övervägande tegel)
50	Flera material (ej trä, puts eller plåt) mest kalksandsten
51	Kalksandsten+trä (övervägande kalksandsten)
56	Kalksandsten+puts (övervägande kalksandsten)
58	Kalksandsten+plåt (övervägande kalksandsten)
60	Flera material (ej trä) (övervägande puts)
61	Puts+trä (övervägande puts)
80	Flera material (övervägande plåt)
90	Flera material (övervägande annat)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
FinplJaNej	1-2
Kod	Benämning
1	Ja
2	Nej

Namn	Beskrivning
frysdatum02	Datum då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (2001 års data)
Kod	Benämning
20021016	2001, Bo26 SM0201

Namn	Beskrivning
Granskning	1,2,3
Kod	Benämning
1	Granskning ej påbörjad
2	Granskning påbörjad
3	Granskning OK

Namn	Beskrivning
GranskningPR	1,2
Kod	Benämning
1	Granskning ej klar
2	Granskning klar

Namn	Beskrivning
Grundläggning	01-03,12-14,23,24,34,99
Kod	Benämning
01	Källare
02	Krypgrund
03	Hel platta
12	Källare + krypgrund
13	Källare + hel platta
14	Källare + värmegrund
23	Krypgrund + hel platta
24	Krypgrund + värmegrund
34	Hel platta + värmegrund
99	uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Hus med bostäder	01-11,20,30,33,40,50,60,70
Kod	Benämning
01	Ordinära bostäder 100%
02	Gruppbofastäder 100%
03	Servicebostäder 100%
04	Ålderdomshem 100%
05	Studentbostäder 100%
06	Elevhem 100%
07	Annan typ 100%
10	Ordinära bostäder (övervägande, ej 100%) ej med i LU
11	Ordinära bostäder (övervägande, ej 100%) med i LU
20	Gruppbofastäder (övervägande, ej 100%)
30	Servicebostäder (övervägande, ej 100%) ej med i LU
33	Servicebostäder (övervägande, ej 100%) med i LU
40	Ålderdomshem (övervägande, ej 100%)
50	Studentbostäder (övervägande, ej 100%)
60	Elevhem (övervägande, ej 100%)
70	Annan typ (övervägande, ej 100%)

Namn	Beskrivning
------	-------------

Hus utan bostäder	01-10,37,70
Kod	Benämning
01	Förskola, fritidshem
02	Större fritidslokal
03	Garage (övervägande, ej kod 37)
04	Social eller kommersiell service
05	Panncentral (övervägande)
06	Annat hus
07	Förråd (övervägande, ej kod 37 eller 70)
08	Sophus (övervägande)
09	Tvättstuga (övervägande)
10	Carport (övervägande, ej kod 70)
37	Garage + förråd
70	Förråd + carport

Namn	Beskrivning
HusformFH	01-11
Kod	Benämning
01	Enplanshus
02	Lamellhus
03	Loftgångshus
04	Punkthus
05	Sammanbyggda tvåbostadshus
06	Terrasshus
07	Annan typ
08	Stjärnhus
09	Icke-bostadshus med lägenheter
10	Punkthus, två våningar
11	Tvåbostadshus sammanbyggda med enbostadshus (övervägande andel = tvåbostadshus)

Namn	Beskrivning
HusformSM	1-8
Kod	Benämning
1	Friliggande villa
2	Radhus
3	Kedjehus

4	Parhus
5	Friliggande tvåbostadshus
6	Annan typ
7	Fyrklöverhus
8	Enbostadshus sammanbyggda med tvåbostadshus (övertvägande andel = enbostadshus)

Namn	Beskrivning
Inkommit bl Ans	A
Kod	Benämning
A	Blanketten har kommit

Namn	Beskrivning
Inkommit bl Besl	B
Kod	Benämning
B	Blanketten har kommit

Namn	Beskrivning
Intressegemenskap	0,1
Kod	Benämning
0	Finns ej
1	Finns

Namn	Beskrivning
KomKod	01-99, kommunkoden; kan bara användas tillsammans med läns-koden

Namn	Beskrivning
Kostnader	0-99999

Namn	Beskrivning
Kostnader6	0-999999

Namn	Beskrivning
------	-------------

Kostnadsläge:år	för resp- år: bearbetningsåret och 2 år före det
Kod	Benämning
1992	1992
1993	1993
1994	1994
1995	1995
1996	1996
1997	1997
1998	1998
1999	1999
2000	2000

Namn	Beskrivning
<b>kostnadsläge:månad</b>	<b>1-12</b>
Kod	Benämning
01	Januari
02	Februari
03	Mars
04	April
05	Maj
06	Juni
07	Juli
08	Augusti
09	September
10	Oktober
11	November
12	December

Namn	Beskrivning
<b>Kostnadsreglering</b>	<b>1-10</b>
Kod	Benämning
1	Fast pris utan index
10	Löpande räkning
2	Kostnadsregleras med TIK
3	Kostnadsregleras med E84
4	Kostnadsregleras med MT74

5	Kostnadsregleras med faktorprisindex
6	Kostnadsregleras med annat index
7	Annan
8	Indexreglerat fast pris
9	Kostnadsreglering men okänt med vad

Namn	Beskrivning
Lägenhetstyp	kod för lägenhetstyp. position 1 anger antalet helrum, position 2 anger antal halvrum, position 3 anger koden för kök/kokvrå/kokskåp, position 4 anger koden för hygienutrymme
Kod	Benämning
1011	1 helrum, 0 halvrum, kokmöjlighet saknas, toaletterum
1012	1 helrum, 0 halvrum, kokmöjlighet saknas, toaletterum med dusch
1013	1 helrum, 0 halvrum, kokmöjlighet saknas, badrum
1022	1 helrum, 0 halvrum, kokskåp, toaletterum med dusch
1023	1 helrum, 0 halvrum, kokskåp, badrum
1032	1 helrum, 0 halvrum, kokvrå, toaletterum med dusch
1033	1 helrum, 0 halvrum, kokvrå, badrum
1042	1 helrum, 0 halvrum, kök, toaletterum med dusch
1043	1 helrum, 0 halvrum, kök, badrum
1044	1 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
1122	1 helrum, 1 halvrum, kokskåp, toaletterum med dusch
1123	1 helrum, 1 halvrum, kokskåp, badrum
1132	1 helrum, 1 halvrum, kokvrå, toaletterum med dusch
1133	1 helrum, 1 halvrum, kokvrå, badrum
1142	1 helrum, 1 halvrum, kök, toaletterum med dusch
1143	1 helrum, 1 halvrum, kök, badrum
1144	1 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
1222	1 helrum, 2 halvrum, kokskåp, toaletterum med dusch
1233	1 helrum, 2 halvrum, kokvrå, badrum
1243	1 helrum, 2 halvrum, kök, badrum
1244	1 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
1343	1 helrum, 3 halvrum, kök, badrum
1344	1 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
1445	1 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
2023	2 helrum, 0 halvrum, kokskåp, badrum
2032	2 helrum, 0 halvrum, kokvrå, toaletterum med dusch

2033	2 helrum, 0 halvrum, kokvrå, badrum
2034	2 helrum, 0 halvrum, kokvrå, badrum + separat toalettrum
2042	2 helrum, 0 halvrum, kök, toalettrum med dusch
2043	2 helrum, 0 halvrum, kök, badrum
2044	2 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
2045	2 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
2133	2 helrum, 1 halvrum, kokvrå, badrum
2142	2 helrum, 1 halvrum, kök, toalettrum med dusch
2143	2 helrum, 1 halvrum, kök, badrum
2144	2 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
2145	2 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
2235	2 helrum, 2 halvrum, kokvrå, badrum + separat toalettrum med dusch
2242	2 helrum, 2 halvrum, kök, toalettrum med dusch
2243	2 helrum, 2 halvrum, kök, badrum
2244	2 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
2245	2 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
2343	2 helrum, 3 halvrum, kök, badrum
2344	2 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
2345	2 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
2445	2 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
3032	3 helrum, 0 halvrum, kokvrå, toalettrum med dusch
3042	3 helrum, 0 halvrum, kök, toalettrum med dusch
3043	3 helrum, 0 halvrum, kök, badrum
3044	3 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
3045	3 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
3143	3 helrum, 1 halvrum, kök, badrum
3144	3 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
3145	3 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
3242	3 helrum, 2 halvrum, kök, toalettrum med dusch
3243	3 helrum, 2 halvrum, kök, badrum
3244	3 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
3245	3 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
3343	3 helrum, 3 halvrum, kök, badrum
3344	3 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
3345	3 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
3444	3 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
3445	3 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch

4043	4 helrum, 0 halvrum, kök, badrum
4044	4 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
4045	4 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
4143	4 helrum, 1 halvrum, kök, badrum
4144	4 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
4145	4 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
4243	4 helrum, 2 halvrum, kök, badrum
4244	4 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
4245	4 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
4344	4 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
4345	4 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
4444	4 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
4445	4 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
5043	5 helrum, 0 halvrum, kök, badrum
5044	5 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
5045	5 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
5144	5 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
5145	5 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
5244	5 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
5245	5 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
5344	5 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
5345	5 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
5444	5 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
5445	5 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
6044	6 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
6045	6 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
6144	6 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
6145	6 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
6244	6 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
6245	6 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
6344	6 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
6345	6 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
6444	6 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
6445	6 helrum, 4 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
7044	7 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum
7045	7 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum med dusch
7144	7 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toalettrum



7145	7 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
7244	7 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
7245	7 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
7344	7 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
7345	7 helrum, 3 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
8044	8 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
8045	8 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
8144	8 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
8145	8 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
8244	8 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
8245	8 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
9044	9 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
9045	9 helrum, 0 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
9144	9 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum
9145	9 helrum, 1 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch
9245	9 helrum, 2 halvrum, kök, badrum + separat toaletterum med dusch

Namn	Beskrivning
Län01	Länsindelning enligt 2001-01-01
Kod	Benämning
01	Stockholm
03	Uppsala
04	Södermanland
05	Östergötland
06	Jönköping
07	Kronoberg
08	Kalmar
09	Gotland
10	Blekinge
12	Skåne
13	Halland
14	Västra Götaland
17	Värmland
18	Örebro
19	Västmanland
20	Dalarna

21	Gävleborg
22	Västernorrland
23	Jämtland
24	Västerbotten
25	Norrbottn

Namn	Beskrivning
Luftbehandlingsinstallation	01-03,99
Kod	Benämning
01	Fläktstyrd från- och tilluft
02	Fläktstyrd frånluft
03	Självdrag
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Markdisposition	1-3
Kod	Benämning
1	Äganderätt
2	Tomträtt
3	Ofri grund

Namn	Beskrivning
Mellanbjälklag	01-03,07,09-11,20,22,30,70,88,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
07	Stål (enbart)
09	Annat (enbart)
10	Flera material, trä (övervägande)
11	Lättklinkerbetong (enbart)
20	Flera material, betong (övervägande)
22	Flera material, lättklinkerbetong (övervägande)
30	Flera material, gasbetong (övervägande)

70	Flera material, stål (övervägande)
88	Finns ej (enplanshus)
90	Flera material, annat (övervägande)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
orsakEjLu	Flerbostadshus (slag av byggobjekt=11) kan anta värden: 1-2,4-12,14-18 Småhus (slag av byggobjekt = 12) kan anta värden: 1-6,8-14,16-18
Kod	Benämning
01	Stor andel lokaler
02	Gruppbestäder (särskilda boendeformer)
03	Servicebestäder gäller småhus
04	Ålderdomshem
05	Studentbostäder gäller småhus
06	Elevhem
07	Genomsnittlig BRA.P.BLGH<45 kvm gäller flerbostadshus
08	Brandskadeärende
09	Påbyggnad
10	Elevbygge
11	Experimentbygge
12	Blandat bygge t.ex. ny+ombyggnad, nybyggnadskostn går ej att särskilja
13	Handikapplägenheter gäller småhus
14	Ofullständig kostnadsammansättning
15	Objekt med 1-2 bostadslägenheter gäller flerbostadshus
16	Barnstugor
17	Lokaler
18	Ej ren nybyggnad (utnyttjande av befintligt material)
20	Utgår

Namn	Beskrivning
PeOrgNr	190000000000-999999999999

Namn	Beskrivning
popkoder	0,1,2,3,5,7,8,9
Kod	Benämning

0	Kostnadspopulation som är med i urvalet:1992 års regler
1	Bostadshus med statligt stöd före 1994
2	Ingår ej i kostnadspopulation:1992 års regler
3	Bostadshus utan statligt stöd
5	Kostnadspopulation som är med i urvalet:1993 års regler
7	Ingår ej i kostnadspopulation:1993 års regler
8	Styckebyggda småhus
9	Kostnadspopulation men enkät har ej besvarats

Namn	Beskrivning
Postnr	10000-98495

Namn	Beskrivning
Projnr	1-99999999

Namn	Beskrivning
Radnr	1-99

Namn	Beskrivning
Redhelp	null,1
Kod	Benämning
1	Redovisningskvartal har ändrats manuellt

Namn	Beskrivning
Redovisningskvartal	1992-1994

Namn	Beskrivning
RedvisårAns01	2001
Kod	Benämning
2001	2001

Namn	Beskrivning
Region	1-6

Kod	Benämning
1	Stor-Stockholm
2	Stor-Göteborg
3	Stor-Malmö
4	Region I = Y+Z+AC+BD län
5	Region II = AB (exkl. kommuner i Stor-Sthlm)+C+D+E+N+O (exkl.kommuner i Stor.Gbg)+S+T+U+W+X län
6	Region III = F+G+H+I+K+M (exkl. kommuner i Stor-Malmö) län

Namn	Beskrivning
Skyddsrumspl	0-9999

Namn	Beskrivning
Sopsortering	1,2,9
Kod	Benämning
1	Ja
2	Nej
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Sopsuganläggning	1,2,9
Kod	Benämning
1	Ja
2	Nej
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Stomme	1,2,3,9
Kod	Benämning
1	Helt förtillverkad
2	Delvis förtillverkad
3	Helt platsbyggt
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
------	-------------

Storlek	01-36.
Kod	Benämning
01	75000 - inv
02	50000- 74999 inv
03	30000- 49999 inv
04	20000- 29999 inv
05	10000- 19999 inv
06	- 9999 inv
10	Stor-Stockholm
11	Stor-Stockholm
12	Stor-Stockholm
13	Stor-Stockholm
14	Stor-Stockholm
15	Stor-Stockholm
16	Stor-Stockholm
20	Stor-Göteborg
21	Stor-Göteborg
22	Stor-Göteborg
23	Stor-Göteborg
24	Stor-Göteborg
25	Stor-Göteborg
26	Stor-Göteborg
30	Stor-Malmö
31	Stor-Malmö
32	Stor-Malmö
33	Stor-Malmö
34	Stor-Malmö
35	Stor-Malmö
36	Stor-Malmö

Namn	Beskrivning
<b>Takbeläggning</b>	<b>1-5,9</b>
Kod	Benämning
1	Betongtakpannor
2	Plåt

3	Lertegel
4	Papp
5	Annat
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
<b>Tekenergi</b>	001-012,014,022,024,050,060,070,080,090,124,999
Kod	Benämning
001	Olja
002	El
003	Gas
004	Fast bränsle
005	Sol
006	Jord
007	Berg
008	Uteluft
009	Sjö-/grundvatten
010	Annat
011	Värmepump, okänt vilken (dock ej frånluftsvärmepump)
012	Olja+el
014	Olja+fast bränsle
022	Flera energislag, värmepump, okänt vilken (dock ej frånluftsvärmepump)(övervägande)
024	El+fast bränsle
050	Flera energislag, sol (övervägande)
060	Flera energislag, jord (övervägande)
070	Flera energislag, berg (övervägande)
080	Flera energislag, uteluft (övervägande)
090	Flera energislag, sjö-/grundvatten (övervägande)
124	Olja+el+fast bränsle
999	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
<b>Tekpop7</b>	0,1
Kod	Benämning
0	Finns ej
1	Finns

Namn	Beskrivning
Teksolkomplettering	1
Kod	Benämning
1	Sol förekommer, dock ej övervägande

Namn	Beskrivning
Tekuppvärmning	01-06,13,14,16,23,24,32,34,36,42,99
Kod	Benämning
01	Vattenradiatorer
02	Elradiatorer (direktverkande el)
03	Luftburen
04	Golvvärme
05	Annat
06	Takvärme
13	Vattenradiatorer+luftburen
14	Vattenradiatorer+golvvärme
16	Vattenradiatorer+takvärme
23	Elradiatorer+luftburen
24	Elradiatorer+golvvärme
32	Luftburen+elradiatorer
34	Luftburen+golvvärme
36	Luftburen+takvärme
42	Golvvärme+elradiatorer
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
TekVärmeanläggning	1,2,3,9
Kod	Benämning
1	Anläggning i huset
2	Gemensam anläggning
3	Fjärrvärme
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
------	-------------



Text	Textsträngar. Klartext
------	------------------------

Namn	Beskrivning
Tillbyggnad/påbyggnad	0,1,2
Kod	Benämning
0	Nybyggnad
1	Tillbyggnad
2	Påbyggnad

Namn	Beskrivning
Tomma kolumner	0,null

Namn	Beskrivning
Tomtarea	0-999999

Namn	Beskrivning
Tomtränta	0.03-0.06

Namn	Beskrivning
Tomträtsavg	0-9999999

Namn	Beskrivning
Tvättad	0,1
Kod	Benämning
0	Ej tvättad
1	Tvättad

Namn	Beskrivning
upphandling	1-3
Kod	Benämning
1	Konkurrensupphandlad entreprenad

2	Förhandlingsupphandlad entreprenad
3	Ej upphandlat

Namn	Beskrivning
<b>upplåtelseform</b>	1-3
Kod	Benämning
1	Hysesrätt
2	Bostadsrätt
3	Äganderätt

Namn	Beskrivning
<b>Värmeåtervinning</b>	1-4,99
Kod	Benämning
01	Frånluftsvärmepump som ger tappvarmvatten samt värme
02	Frånluftsvärmepump som ger tappvarmvatten
03	Värmeväxling frånluft/tilluft
04	Värmeåtervinning saknas
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
<b>Vertikala bärande delar (mat.)</b>	01-04,07,09-11,20,22,30,40,70,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
04	Tegel (enbart)
07	Stål (enbart)
09	Annat (enbart)
10	Flera material, trä (övervägande)
11	Lättklinkerbetong, Leca (enbart)
20	Flera material, betong (övervägande)
22	Flera material, lättklinkerblock, Leca (övervägande)
30	Flera material, gasbetong (övervägande)
40	Flera material, tegel (övervägande)

70	Flera materia, stål (övervägande)
90	Flera material, annat (övervägande)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Yta	0-99999

Namn	Beskrivning
YtaDec	0.0-9999.9

**Register**

Namn <b>BKS</b>	Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS)	
Beskrivning BKS innehåller uppgifter om byggnadskostnader, tekniska uppgifter m.m. för nybyggda bostadshus.	Registertyp survey, totalundersökning	

**Version**

Namn <b>BKSLUREG</b>	Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS), projektvis sammanställning	
Beskrivning Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS), projektvis sammanställning.	Personregister nej	Slutligt observationsregister ja

**Databas**

Namn <b>BKSLUREG2001</b>	Första tid 2001	Senaste tid 2001
Presentationstext Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS), projektvis sammanställning, 2001	Referenstid År	
Beskrivning Nybyggnadskostnader för bostadshus (BKS), projektvis sammanställning. Denna dokumentation beskriver databasen från 2001.		

Tillgänglighet

Materialet är sekretesskyddat.

**Tabell / flat fil**

Presentationstext Sammanställning av nybyggnadsbyggprojekt	
Objekttyp Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd	Population Nybyggnadsprojekt av bostadshus med statligt stöd 2001
Beskrivning Tabellen innehåller härledda uppgifter på hela byggprojektet.	Antal tabellrader / poster 551

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
registrets frysdatum	Dagen då tabellen skapades från produktionsdatabasen (=frysning)	Härledd variabel			ej summerbar		frysdatum02
slag av byggprojekt	Klassning av byggprojektet efter mesta hustypen	Härledd variabel			ej summerbar		Beslutskategori
länskod	Länsindelning enligt 2001-01-01	Klassifikationsdatabasen, SCB			ej summerbar		Län01
projektnummer	Länstyrelsens projektnummer	Länstyrelsen			ej summerbar		Projnr
etappnummer	Etappnummer	Härledd variabel			ej summerbar		Etappnr
bearbetningspopulation	Bearbetningspopulation	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		popkoder
kommunkod (2pos)	Kommunkod (2pos); värdemängderna kan ej sparas då koden lagrats med 2 positioner och	Klassifikationsdatabasen, SCB	Variabeln kan bara användas tillsammans med läns-koden.		ej summerbar		KomKod

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	dubletter förekommer således.						
upplåtelseform	Upplåtelseform	Länsstyrelsen			ej summerbar		upplåtelseform
byggherrekategori	Byggherrekategori	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		byggherrekategori
kod för tekniska uppgifter för bearbetningspopulation 7	Kod för tekniska uppgifter för bearbetningspopulation 7	Härledd variabel			ej summerbar		Tekpop7
kod för kommunstorlek	Kod för kommunstorlek	Härledd variabel			ej summerbar		Storlek
region, riket indelat i storstadsområden och länsregioner	Region, riket indelat i storstadsområden och länsregioner	Härledd variabel			ej summerbar		Region
redovisningsår	Året då objektet redovisas av SCB	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		RedvisårAns01
markens dispositionsform	Markens dispositionsform	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		ej summerbar		Markdisposition
exploatering/sanering	Kod för exploatering/sanering	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		ej summerbar		Exploatering/sanering
tomtarea	Tomtarea	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	kvm	Tomtarea
bilplatser i parkeringsdäck	Antal bilplatser i parkeringsdäck	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
bilplatser i garage	Antal bilplatser i garage	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
öppna bilplatser	Antal öppna bilplatser	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
bilplatser i carport	Antal bilplatser i carport	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
bilplatser i annat	Antal bilplatser i annat	Enkät	n 5, 9 Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	st	Antal
upphandling	Upphandlingsform (avser byggmästeri)	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		upphandling
intressegemenskap	Intressegemenskap föreligger mellan byggherre och entreprenör (byggmästeri)	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Intressegemenskap
entreprenadform	Kod för entreprenadform	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Entreprenadform
kostnadsreglering	Kod för kostnadsreglering	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Kostnadsreglering
kostnadsläge: år	Kostnadsläge: år	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		Kostnadsläge:år
kostnadsläge:månad	Kostnadsläge:månad	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		ej summerbar		kostnadsläge:månad
köpeskilling för råmark/tomt	Köpeskilling för råmark/tomt	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
anslutningsavgift för el	Anslutningsavgift för el	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
anslutningsavgift för kabel-TV	Anslutningsavgift för kabel-TV	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
anslutningsavgift för Va	Anslutningsavgift för Va	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
anslutningsavgift för fjärrvärme/naturgas	Anslutningsavgift för fjärrvärme/naturgas	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			n 0, 5, 9				
kontantbidrag/utjämningsbidrag	Erhållet kontantbidrag/utjämningsbidrag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
skyddsrumspatser	Antal skyddsrumspatser	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	st	Antal
bidrag för konstnärlig utsmyckning	Bidrag för konstnärlig utsmyckning	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
övriga bidrag	Övriga bidrag	Enkät, Länsstyrelsen	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
tomtschablon	Tomtschablon	Enkät	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		summerbar	tkr	Kostnader
datum då man sätter koden för Projekt OK	Datum då man sätter koden för Projekt OK	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9		ej summerbar		DatÅrMånDag
kod för objektkategori	Kod för objektkategori (slag av byggprojekt ska vara flerbostadshus)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Objektkategori
år och månad för beslut om statligt stöd	År och månad för beslut om statligt stöd	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		DatÅrMån
antal lägenheter	Antal lägenheter i objektet	Enkät, Länsstyrelsen	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
år och månad för beräknat påbörjande av byggarbetena	År och månad för beräknat påbörjande av byggarbetena	Enkät, härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 7, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		DatÅrMån
bruksarea (BRA) ovan mark för bostäder	Bruksarea (BRA) ovan mark för bostäder	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
år och månad för	År och månad för	Kommun, härledd	se		ej summerbar		DatÅrMån

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
beräknat påbörjande av byggarbetena enligt kommunen	beräknat påbörjande av byggarbetena enligt kommunen	variabel	SCBDOKBO0201_2001.pdf				
antal lägenheter i särskilda boendeformer	Antal lägenheter i särskilda boendeformer	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 7, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp <= 1RK: antal lägenheter	Lägenhetstyp <= 1RK: antal lägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp <= 1RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Lägenhetstyp <= 1RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
lägenhetstyp 2RK: antal lägenheter	Lägenhetstyp 2RK: antal lägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp 2RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Lägenhetstyp 2RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
lägenhetstyp 3RK: antal lägenheter	Lägenhetstyp 3RK: antal lägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp 3RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Lägenhetstyp 3RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
lägenhetstyp 4RK: antal lägenheter	Lägenhetstyp 4RK: antal lägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp 4RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Lägenhetstyp 4RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRAbLgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
lägenhetstyp 5RK:	Lägenhetstyp 5RK:	Härledd variabel	se		summerbar	st	AntLgh



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
antal lägenheter	antal lägenheter		SCBDOKBO0201_2001.pdf				
lägenhetstyp 5RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRABlgh)	Lägenhetstyp 5RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRABlgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
lägenhetstyp >=6RK: antal lägenheter	Lägenhetstyp >=6RK: antal lägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	st	AntLgh
lägenhetstyp >=6RK: bruksarea för bostadslägenheter (BRABlgh)	Lägenhetstyp >=6RK:bruksarea för bostadslägenheter (BRABlgh)	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	YtaDec
primär bruksarea (BRA.P) för bostadslägenheter	Primär bruksarea (BRA.P) för bostadslägenheter	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
kapitaliserad tomträttsavgäld	Kapitaliserad tomträttsavgäld	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 7, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
år och månad för beräknad påbörjandetid av byggprojektet enligt byggherren	År och månad för beräknad påbörjandetid av byggprojektet enligt byggherren	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		DatÅrMån
år och månad för redovisning av byggobjektet	År och månad för redovisning av byggobjektet	Härledd variabel	se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		DatÅrMån
tidskoefficient för påbörjandemånad	Tidskoefficient för påbörjandemånad	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		TIK
tidskoefficient för anbuds månad	Tidskoefficient för anbuds månad	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		TIK

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
tomtkostnad	Tomtkostnad	Härledd variabel	01.pdf Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
anslutningsavgift för Va	Anslutningsavgift för Va	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
markkostnad med avdrag för bidrag	Markkostnad (Tomtkostnader + anslutningsavgift för Va) inkl. markkostnadens byggherrekostnad och med avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
markkostnad utan avdrag för bidrag	Markkostnad (Tomtkostnader + anslutningsavgift för Va) inkl. markkostnadens byggherrekostnad och utan avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader <sup>6</sup>
allmänna byggherrekostnader m.m.	Allmänna byggherrekostnader, projektering och övriga konsultkostnader exkl. pantbrevskostnad	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
pantbrevskostnad	Pantbrevskostnad	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
räntor under byggtiden	Räntor under	Härledd variabel	Uppgift finns för		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	byggtiden		Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf				
mervärdeskatt utan avdrag för investeringsbidrag	Mervärdeskatt utan avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
mervärdeskatt med avdrag för investeringsbidrag	Mervärdeskatt med avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
summa byggherrekostnader med avdrag för investeringsbidrag	Summa byggherrekostnader med avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
summa byggherrekostnader utan avdrag för investeringsbidrag	Summa byggherrekostnader utan avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
byggnadskostnad	Byggnadskostnad (Kostnader för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl. anslutningsavgift för Va) exkl. byggherrekostnad och utan avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
byggnadskostnad med avdrag för bidrag	Byggnadskostnad (Kostnader för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl.	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	ansl.avgift för Va) inkl. byggnadskostnadens byggherrekostnad och med avdrag för bidrag						
byggnadskostnad utan avdrag för investeringsbidrag	Byggnadskostnad utan avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
byggnadskostnad utan avdrag för bidrag	Byggnadskostnad (Kostnader för byggnadsarbeten + exploateringskostnader + Va-kostnader exkl. ansl.avgift för Va) inkl. byggnadskostnadens byggherrekostnad och utan avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
produktionskostnad med avdrag för bidrag	Produktionskostnad med avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
produktionskostnad utan avdrag för investeringsbidrag	Produktionskostnad utan avdrag för investeringsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
produktionskostnad utan avdrag för bidrag	Produktionskostnad utan avdrag för bidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
skyddsrumsbidrag	Skyddsrumsbidrag	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n 0, 5, 9. se		summerbar	tkr	Kostnader

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			SCBDOKBO0201_2001.pdf				
kostnad för konstnärlig utsmyckning	Kostnad för konstnärlig utsmyckning	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
särskilt fördyrande kostnader	Särskilt fördyrande kostnader	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	tkr	Kostnader
investeringsbidrag, brutto	Investeringsbidrag, brutto	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation 0, 5, 9. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	tkr	Kostnader6
objektet innehåller servicelägenheter	Kod för om servicelägenheter finns	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulation = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Servlgh
mest förekommande husform i projektet	Husform för det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulation = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Fhusform
antal våningar	Antal våningar i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulation = 0,2,5,9 och - om		summerbar	st	Fvan

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf				
primär bruksarea (BRA.P) för bostäder	Primär bruksarea (BRA.P) för bostäder	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
primär bruksarea (BRA.P) för kollektiva komplement	Primär bruksarea (BRA.P) för kollektiva komplement	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
primär bruksarea (BRA.P) för bostäder + kollektiva komplement	Primär bruksarea (BRA.P) för bostäder + kollektiva komplement	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
primär bruksarea (BRA.P) för lokaler	Primär bruksarea (BRA.P) för lokaler	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
primär bruksarea (BRA.P) för lokaler + kollektiva komplement	Primär bruksarea (BRA.P) för lokaler + kollektiva komplement	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
primär bruksarea för bostadslägenheter, lokaler och kollektiva komplement	Primär bruksarea för bostadslägenheter, lokaler och kollektiva komplement	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
primär bruksarea (BRA.P) totalt	Primär bruksarea (BRA.P) totalt	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	tkr	Yta
sekundär bruksarea (BRA.S)	Sekundär bruksarea (BRA.S)	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		summerbar	kvm	Yta
summa lokaler klass A	Summa lokaler klass A	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2.		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
summa lokaler klass B	Summa lokaler klass B	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2.		summerbar	kvm	Yta
summa lokaler klass CD	Summa lokaler klass CD	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2.		summerbar	kvm	Yta
summa lokaler klass E	Summa lokaler klass E	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,5,9 och - om småhus - även för Bearbetningspopulatio n = 2.		summerbar	kvm	Yta
grundläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Grundläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Grundläggning
vertikala bärande delar i det hus som har flest lägenheter i projektet	Vertikala bärande delar i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Vertikala bärande delar (mat.)
bjälklag (mellan-) i det hus som har flest	Bjälklag (mellan-) i det hus som har flest	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio		ej summerbar		Mellanbjälklag



Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
lägenheter i projektet	lägenheter i projektet		n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf				
fasadbeklädnad i det hus som har flest lägenheter i projektet	Fasadbeklädnad i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Fasadmaterial
takbeläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Takbeläggning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Takbeläggning
luftbehandlingsinstallat ion i det hus som har flest lägenheter i projektet	Luftbehandlingsinstall ation i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_2001.pdf		ej summerbar		Luftbehandlingsinstall ation
bärande delar i våningsplan i det hus som har flest lägenheter i projektet	Bärande delar i våningsplan i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter		ej summerbar		Bärande delar i våningsplan

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
			finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf				
värmeanordning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Värmeanordning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		ej summerbar		Fvärme
värmeåtervinning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Värmeåtervinning i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		ej summerbar		Värmeåtervinning
stomsystem i det hus som har flest lägenheter i projektet	Stomsystem i det hus som har flest lägenheter i projektet	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0,2,5,9 och - om tekniska uppgifter finns - även för Bearbetningspopulatio n = 7. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		ej summerbar		Stomme
antal lägenheter som har tillgång till gemensamma lokaler för samvaro	Antal lägenheter som har tillgång till gemensamma lokaler för samvaro	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 5,9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		summerbar	st	Lokant
gemensamhetslokalern	Gemensamhetslokalern	Härledd variabel	Uppgift finns för		summerbar	kvm	Yta

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
as area	as area		Bearbetningspopulatio n = 5,9. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf				
Tidskoefficient enligt beslutsdatum	Tidskoefficient enligt beslutsdatum	Härledd variabel	Uppgift finns för Bearbetningspopulatio n = 0. se SCBDOKBO0201_20 01.pdf		ej summerbar		TIK

### Värdemängder

Namn	Beskrivning
Antal	0-999

Namn	Beskrivning
AntLgh	1-999

Namn	Beskrivning
Bärande delar i våningsplan	001- 003, 012, 013, 023, 123, 999
Kod	Benämning
001	Yttervägg
002	Innervägg
003	Pelare
012	Yttervägg+innervägg
013	Yttervägg+pelare
023	Innervägg+pelare
123	Yttervägg+innervägg+pelare
999	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
------	-------------

Beslutskategori	beslutskategori
Kod	Benämning
11	Flerbostadshus
12	Småhus

Namn	Beskrivning
byggherrekategori	1-9
Kod	Benämning
1	Kommun
2	Landsting
3	Allmännyttigt företag
4	HSB
5	Riksbyggen
6	Annan bostadsrättsförening
7	Annan
8	Studentbostadsföretag
9	Koperativ hyresrätt

Namn	Beskrivning
DatÅrMån	199001-200312

Namn	Beskrivning
DatÅrMånDag	19900101-20041231

Namn	Beskrivning
Entreprenadform	1-5
Kod	Benämning
1	Totalentreprenad
2	Generalentreprenad
3	Delad entreprenad
4	Egen regi
5	Annat

Namn	Beskrivning
------	-------------

Etappnr	1-99
---------	------

Namn	Beskrivning
Exploatering/sanering	1-3
Kod	Benämning
1	Exploatering
2	Sanering
3	Exploatering med saneringstillägg

Namn	Beskrivning
Fasadmaterial	01-06,08-10,14-16,20,30,40,41,46,48,50,51,56,58,60,61,80,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
04	Tegel (enbart)
05	Kalksandsten (enbart)
06	Puts (enbart)
08	Plåt (enbart)
09	Annat (enbart)
10	Flera material (ej tegel, kalksandsten eller puts) mest trä
14	Trä + tegel (övervägande trä)
15	Trä + kalksandsten (övervägande trä)
16	Trä + puts (övervägande trä)
20	Flera material (övervägande betong)
30	Flera material (övervägande gasbetong)
40	Flera material (ej trä, puts eller plåt) (övervägande tegel)
41	Tegel + trä (övervägande tegel)
46	Tegel + puts (övervägande tegel)
48	Tegel + plåt (övervägande tegel)
50	Flera material (ej trä, puts eller plåt) mest kalksandsten
51	Kalksandsten+trä (övervägande kalksandsten)
56	Kalksandsten+puts (övervägande kalksandsten)
58	Kalksandsten+plåt (övervägande kalksandsten)
60	Flera material (ej trä) (övervägande puts)
61	Puts+trä (övervägande puts)

80	Flera material (övervägande plåt)
90	Flera material (övervägande annat)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Fhusform	01-11 om FH, 1-8 om SM
Kod	Benämning
01	Enplanshus
02	Lamellhus
03	Loftgångshus
04	Punkthus
05	Sammanbyggda tvåbostadshus
06	Terrasshus
07	Annan typ
08	Stjärnhus
09	Icke-bostadshus med lägenheter
1	Friliggande villa
10	Punkthus, två våningar
11	Tvåbostadshus sammanbyggda med enbostadshus (övervägande andel = tvåbostadshus)
2	Parhus
3	Kedjehus
4	Parhus
5	Friliggande tvåbostadshus
6	Annan typ
7	Fyrklöverhus
8	Enbostadshus sammanbyggda med tvåbostadshus (övervägande andel = enbostadshus)

Namn	Beskrivning
frysdatum02	Datum då produktionsdatabasen kopierades till uttagsdatabasen (2001 års data)
Kod	Benämning
20021016	2001, Bo26 SM0201

Namn	Beskrivning
Fvan	01-15 (=antal våningar) om FH, 1-9 (=koder) om SM. (Ev. kan fler än 15 våningar uppträda.)
Kod	Benämning

01	Enplanshus
02	1 1/2-planshus
03	Tvåplanshus
04	Sluttningshus
05	Annat hus
06	Etagehus
07	2 1/2-planshus
08	Sluttnings- + 1/2-planshus
09	Sluttnings- + 1-planshus
1	1 våning
10	10 våningar
11	11 våningar
12	12 våningar
13	13 våningar
14	14 våningar
15	15 våningar
2	2 våningar
3	3 våningar
4	4 våningar
5	5 våningar
6	6 våningar
7	7 våningar
8	8 våningar
9	9 våningar

Namn	Beskrivning
Fvärme	0-10
Kod	Benämning
1	Elpanna, vattenburen el
2	Luftvärmeaggregat
3	Gemensam anläggning, värmepump, sol
4	Gemensam anläggning, ej värmepump, sol
5	Fjärrvärme
6	Direktel
7	Gaseldning
8	Oljeeldning

9	Egen anläggning, värmepump, sol
10	Övriga

Namn	Beskrivning
Grundläggning	01-03,12-14,23,24,34,99
Kod	Benämning
01	Källare
02	Krypgrund
03	Hel platta
12	Källare + krypgrund
13	Källare + hel platta
14	Källare + värmegrund
23	Krypgrund + hel platta
24	Krypgrund + värmegrund
34	Hel platta + värmegrund
99	uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Intressegemenskap	0,1
Kod	Benämning
0	Finns ej
1	Finns

Namn	Beskrivning
KomKod	01-99, kommunkoden; kan bara användas tillsammans med läns-koden

Namn	Beskrivning
Kostnader	0-99999

Namn	Beskrivning
Kostnader6	0-999999

Namn	Beskrivning
------	-------------



Kostnadsläge:år	för resp- år: bearbetningsåret och 2 år före det
Kod	Benämning
1992	1992
1993	1993
1994	1994
1995	1995
1996	1996
1997	1997
1998	1998
1999	1999
2000	2000

Namn	Beskrivning
<b>kostnadsläge:månad</b>	<b>1-12</b>
Kod	Benämning
01	Januari
02	Februari
03	Mars
04	April
05	Maj
06	Juni
07	Juli
08	Augusti
09	September
10	Oktober
11	November
12	December

Namn	Beskrivning
<b>Kostnadsreglering</b>	<b>1-10</b>
Kod	Benämning
1	Fast pris utan index
10	Löpande räkning
2	Kostnadsregleras med TIK
3	Kostnadsregleras med E84
4	Kostnadsregleras med MT74

5	Kostnadsregleras med faktorprisindex
6	Kostnadsregleras med annat index
7	Annan
8	Indexreglerat fast pris
9	Kostnadsreglering men okänt med vad

Namn	Beskrivning
<b>Län01</b>	<b>Länsindelning enligt 2001-01-01</b>
Kod	Benämning
01	Stockholm
03	Uppsala
04	Södermanland
05	Östergötland
06	Jönköping
07	Kronoberg
08	Kalmar
09	Gotland
10	Blekinge
12	Skåne
13	Halland
14	Västra Götaland
17	Värmland
18	Örebro
19	Västmanland
20	Dalarna
21	Gävleborg
22	Västernorrland
23	Jämtland
24	Västerbotten
25	Norrbottn

Namn	Beskrivning
<b>Lokant</b>	<b>0-999</b>

Namn	Beskrivning
------	-------------

Luftbehandlingsinstallation	01-03,99
Kod	Benämning
01	Fläktstyrd från- och tilluft
02	Fläktstyrd frånluft
03	Självdrag
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Markdisposition	1-3
Kod	Benämning
1	Äganderätt
2	Tomträtt
3	Ofri grund

Namn	Beskrivning
Mellanbjälklag	01-03,07,09-11,20,22,30,70,88,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
07	Stål (enbart)
09	Annat (enbart)
10	Flera material, trä (övervägande)
11	Lättklinkerbetong (enbart)
20	Flera material, betong (övervägande)
22	Flera material, lättklinkerbetong (övervägande)
30	Flera material, gasbetong (övervägande)
70	Flera material, stål (övervägande)
88	Finns ej (enplanshus)
90	Flera material, annat (övervägande)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Objektkategori	0-8

Kod	Benämning
0	OBJKAT=0
1	OBJKAT=1
2	OBJKAT=2
3	OBJKAT=3
4	OBJKAT=4
5	OBJKAT=5
6	OBJKAT=6
7	OBJKAT=7
8	OBJKAT=8

Namn	Beskrivning
popkoder	0,1,2,3,5,7,8,9
Kod	Benämning
0	Kostnadspopulation som är med i urvalet:1992 års regler
1	Bostadshus med statligt stöd före 1994
2	Ingår ej i kostnadspopulation:1992 års regler
3	Bostadshus utan statligt stöd
5	Kostnadspopulation som är med i urvalet:1993 års regler
7	Ingår ej i kostnadspopulation:1993 års regler
8	Styckebyggda småhus
9	Kostnadspopulation men enkät har ej besvarats

Namn	Beskrivning
Projnr	1-99999999

Namn	Beskrivning
RedvisårAns01	2001
Kod	Benämning
2001	2001

Namn	Beskrivning
Region	1-6
Kod	Benämning
1	Stor-Stockholm

2	Stor-Göteborg
3	Stor-Malmö
4	Region I = Y+Z+AC+BD län
5	Region II = AB (exkl. kommuner i Stor-Sthlm)+C+D+E+N+O (exkl.kommuner i Stor.Gbg)+S+T+U+W+X län
6	Region III = F+G+H+I+K+M (exkl. kommuner i Stor-Malmö) län

Namn	Beskrivning
Servlgh	0,1
Kod	Benämning
0	Finns ej
1	Finns

Namn	Beskrivning
Stomme	1,2,3,9
Kod	Benämning
1	Helt förtillverkad
2	Delvis förtillverkad
3	Helt platsbyggt
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Storlek	01-36.
Kod	Benämning
01	75000 - inv
02	50000- 74999 inv
03	30000- 49999 inv
04	20000- 29999 inv
05	10000- 19999 inv
06	- 9999 inv
10	Stor-Stockholm
11	Stor-Stockholm
12	Stor-Stockholm
13	Stor-Stockholm
14	Stor-Stockholm

15	Stor-Stockholm
16	Stor-Stockholm
20	Stor-Göteborg
21	Stor-Göteborg
22	Stor-Göteborg
23	Stor-Göteborg
24	Stor-Göteborg
25	Stor-Göteborg
26	Stor-Göteborg
30	Stor-Malmö
31	Stor-Malmö
32	Stor-Malmö
33	Stor-Malmö
34	Stor-Malmö
35	Stor-Malmö
36	Stor-Malmö

Namn	Beskrivning
Takbeläggning	1-5,9
Kod	Benämning
1	Betongtakpannor
2	Plåt
3	Lertegel
4	Papp
5	Annat
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Tekpop7	0,1
Kod	Benämning
0	Finns ej
1	Finns

Namn	Beskrivning
TIK	0.9867 - 1,1589

Kod	Benämning
0.9867	199201
0.9918	199202
0.9919	199203
0.9942	199308
0.9950	199204
0.9951	199205-199206
0.9961	199309
0.9968	199307
0.9994	199207,199311
1.0000	199310
1.0003	199209
1.0005	199208,199301,199305-06
1.0023	199401
1.0028	199302
1.0031	199402
1.0036	199304
1.0074	199303
1.0088	199312
1.0091	199403
1.0115	199210
1.0126	199211
1.0134	199404
1.0160	199212
1.0205	199405-06
1.0331	199407
1.0408	199408
1.0421	199509
1.0501	199410
1.0554	199411
1.0577	199412
1.0681	199501
1.0715	199502
1.0798	199503
1.0853	199504
1.0873	199505-06
1.1034	199612

1.1037	199508
1.1041	199603
1.1044	199507
1.1047	199609
1.1055	199608
1.1058	199611
1.1060	199509
1.1061	199610,199701
1.1063	199607
1.1067	199602
1.1078	199512
1.1081	199601
1.1082	199605-06
1.1084	199604,199702
1.1090	199510
1.1098	199511
1.1116	199703
1.1118	199704
1.1260	199705-06
1.1288	199707
1.1306	199708
1.1309	199709
1.1332	199710
1.1346	199711
1.1363	199712
1.1382	199802
1.1386	199801
1.1421	199803
1.1433	199804
1.1551	199812
1.1560	199807
1.1571	199808-09
1.1572	199805-06
1.1578	199811
1.1589	199810

Namn	Beskrivning
------	-------------



Tomtarea	0-999999
----------	----------

Namn	Beskrivning
<b>upphandling</b>	1-3
Kod	Benämning
1	Konkurrensupphandlad entreprenad
2	Förhandlingsupphandlad entreprenad
3	Ej upphandlat

Namn	Beskrivning
<b>upplåtelseform</b>	1-3
Kod	Benämning
1	Hyresrätt
2	Bostadsrätt
3	Äganderätt

Namn	Beskrivning
<b>Värmeåtervinning</b>	1-4,99
Kod	Benämning
01	Frånluftsvärmepump som ger tappvarmvatten samt värme
02	Frånluftsvärmepump som ger tappvarmvatten
03	Värmeväxling frånluft/tilluft
04	Värmeåtervinning saknas
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
<b>Vertikala bärande delar (mat.)</b>	01-04,07,09-11,20,22,30,40,70,90,99
Kod	Benämning
01	Trä (enbart)
02	Betong (enbart)
03	Gasbetong (enbart)
04	Tegel (enbart)
07	Stål (enbart)

09	Annat (enbart)
10	Flera material, trä (övervägande)
11	Lättklinkerbetong, Leca (enbart)
20	Flera material, betong (övervägande)
22	Flera material, lättklinkerblock, Leca (övervägande)
30	Flera material, gasbetong (övervägande)
40	Flera material, tegel (övervägande)
70	Flera material, stål (övervägande)
90	Flera material, annat (övervägande)
99	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Yta	0-99999

Namn	Beskrivning
YtaDec	0.0-9999.9

### **3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången**

Denna undersökning karaktäriseras av att den omfattar ganska få observationer men att observationerna kräver mycket arbete i form av påminnelser för att få in. Den senaste omgången var det osedvanligt besvärligt vilket ledde till flera månaders försening.

## **4 Statistisk bearbetning och redovisning**

### **4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler**

#### **Totalundersökning**

Inga skattningar görs eftersom det är en totalundersökning för närvarande.

### **4.2 Redovisningsförfaranden**

Undersökningen redovisas på en web-sida. Där finns några efterfrågade tabeller och diagram samt länkar till publikationer och databaser.

Undersökningen publiceras i två Statistiska Meddelanden, BO26 och BO27 samt i SCB:s statistiska databaser. Även tidningen Byggindex innehåller några tabeller med nybyggnadskostnadsstatistik.

## 5 Databehandlingssystem

### 5.1 Systemöversikt och systemflöde

Produktionen görs i ett datasystem som benämns Byggsam. Det består av två databaser, Byggsam och ByggsamUt. I Byggsam inregistreras nya observationsdata m.h.a. en VB6-applikation, ByggsamME. Uppgifterna granskas och rättas från applikationen via lagrade procedurer. Byggsam är en sk. levande databas där observationsdatat accumuleras från år till år. I databasen ByggsamUt finns vyerna Lureg och Ansokan där variabeln RedvisAr kan användas för att selektera ut årsvisa data.

Uttagen från systemet görs från databasen ByggsamUt.

Tabellerna i ByggsamUt består av kopior av tabellerna med observationsdata i Byggsam vid ett givet frysningstillfälle. I ByggsamUt heter de [tabellnamn]+Frys. Undantaget är tabellen LuregFrys som bara finns i ByggsamUt. Tabellen Lureg är en projektvis sammanställning av data från olika tabeller i Byggsam. En ny version av Lureg skapas och läggs in i LuregFrys via lagrade procedurer varje gång man gör en frysning. För att skilja åt kopiorna gjorda vid olika frysningstillfällen läggs i varje tabell en extra variabel, FrysDat, som innehåller det datum då frysningen gjordes. För att uttagsprogram ska kunna få tag på den senaste frysningen finns det vyer för varje tabell som automatiskt selekterar ut det senaste datumet. Om man vill ha en annan frysning så får man skapa om vyn. Det finns ett makron i Access som gör frysningen, byter frysdatum och tar bort frysningar.

Av dessa kopior - frysningar - sparas normalt de som SM-utgivningen grundar sig på. Från dessa frysningar selekteras årsdata ut för arkivering.

Variablerna i tabellerna i produktionsdatabasen Byggsam är identiska med de i arkiveringsversionerna vilka är utselekteringar från uttagsdatabasen ByggsamUt varför endast arkiveringsversionerna är beskrivna nedan under punkt 3.2.

### 5.2 Bearbetningar

### 5.3 Databasmodell

## 5.4 Databastabeller och övriga datamängder

**5.5 Databastillbehör**

**5.6 Rapporter**

## **5.7 Säkerhetsrutiner**

### **Säkerhetskopiering**



## 6 Loggbok