

INFO
Praktischer Ablauf

Natürlich erfordern die Entscheidung für die Abwicklung, Teilnahme und Beurteilung eines Wettbewerbs Fachleute und Fachwissen und besonders auch ein koordiniertes Zusammenspiel aller Beteiligten, um zu einem guten Ergebnis zu kommen.

Ein Verfahrensorganisator berät den Auftraggeber (= Auslober) und erarbeitet gemeinsam mit ihm den auf die Bauaufgabe zugeschnittenen Wettbewerb:

- die Wettbewerbsteilnehmer kennen von Beginn weg den Ablauf und haben die Möglichkeit, in einem Hearing mehr über die Aufgabenstellung zu erfragen und die Intentionen des Bauherrn zu erfahren;
- die Ausarbeitung der Beiträge wird vergütet bzw. werden die besten mit Preisgeldern belohnt;
- die Wettbewerbsarbeiten selbst werden anonym eingereicht und die Verfasser sind bis zum Abschluss nicht bekannt;
- nach einer unabhängigen Vorprüfung beurteilt eine Jury aus qualifizierten Fach- und Sachpreisrichtern die Lösungsvorschläge persönlich, unabhängig und weisungsfrei;
- erst nachdem das Siegerprojekt ausgewählt und eine Reihung vorgenommen ist, werden die Verfasserbriefe geöffnet;
- der gesamte Ablauf und die Jurybeurteilung werden dokumentiert und transparent gemacht sowie die Wettbewerbsarbeiten öffentlich ausgestellt und somit die Akzeptanz der Entscheidung wesentlich gesteigert.

Schließlich folgt dem nunmehr abgeschlossenen Wettbewerb ein Verhandlungsverfahren über den Planungsauftrag, in dem der Bauherr weiß, dass er die beste Lösung bekommt und in dem der planende Ingenieur ein angemessenes Honorar erwarten kann.

ordnungsgemäßen Abwicklung, der Rechts- und Verfahrenssicherheit und der Transparenz des gesamten Prozesses. Die WOI informiert umfassend auf praktische Art und mit wichtigen Verweisen auch auf das Bundesvergabegesetz.

Solide durchgeführte Prozesse führen auch zu größerer Rechtssicherheit – „weil, Einsprüche oder langwierige Nachbesserungen sind immer kostspielig“, so Prof. Licka. Diese gilt es also zu verhindern um auch schon im Verfahren selbst Kosten zu sparen. Dem Fachverband Ingenieurbüros, so Ing. Pelzl, war es besonders wichtig, eine fachgebietsneutrale, fachübergreifende und nicht einengende Wettbewerbsordnung für Ingenieurleistungen zu bieten, die eine Teilnahme aller Befugten ermöglicht, ohne einzelne Berufsgruppen bzw. Mitglieder von Interessenvertretungen auszuschließen. Das ist mit der WOI gelungen. Nicht zuletzt soll mit der neuen WOI auch die Hemmschwelle, Wettbewerbe durchzuführen, gesenkt werden.

**Betroffene Fachgebiete/
Rechtsberatung**

Von der neuen Wettbewerbsordnung sind, wie Dr. Ulrike Ledóchowski, Geschäftsführerin

des Fachverbandes Ingenieurbüros, ausführte, viele Fachgebiete betroffen, d.h. auch Nutznießer. Alleine in der Landschaftsplanung können sich 174 Planer der WOI bedienen, in der Raumplanung sind es 80, bei der Kulturtechnik und Wasserwirtschaft 422, die Innenarchitekten sind mit 701 Betrieben betroffen – und „da sind die vielen Planer und Auftraggeber aus der Baubranche noch nicht erwähnt“! Dass damit auch Arbeitsplätze direkt und indirekt gesichert werden, wird durch das starke Engagement des bundesweiten Arbeitskreises für diese WOI bestätigt, die damit auch die Bedeutung der qualitativ hohen Planung unterstreichen. Der Fachverband Ingenieurbüros bietet überdies, so Ledóchowski, öffentlichen Auftraggebern bei der Anwendung der WOI kostenlose Rechtsberatung an.

Seminar zur WOI am 24. Oktober

Außerdem stehen alle Fragen zur neuen Wettbewerbsordnung für Ingenieurleistungen (WOI) im Mittelpunkt eines kostenlosen Seminars, das am 24. Oktober 2013 in der WKO in Wien stattfindet. Die neue WOI kann beim Fachverband Ingenieurbüros als PDF runtergeladen werden und ist kostenlos. ■

www.ingenieurbueros.at

DE LUXE
Dekorative Radiatorenarmaturen für gehobene Ansprüche

HERZ TS-98-V

HERZ 3000

HERZ VUA

HERZ 3000-TS

- ☑ **TS-98-V** - Thermostatventil, Durchgangs- und Eckform, Heizkörperanschluss und Rohranschluss mit Konus, Messingkörper hochglanz poliert, verchromt oder weiß beschichtet.
- ☑ **3000** - Anschlussgarnitur für Ein- oder Zweirohr Anlagen, Durchgangs- und Eckform, 50 mm Rohrmittelmaß, Messingkörper hochglanz poliert, verchromt oder weiß beschichtet.
- ☑ **VUA** - Tauchrohrarmatur für Ein- oder Zweirohr Anlagen, Durchgangs- oder Eckform, Vierwegeventil mit und ohne Voreinstellung, 50 mm Rohrmittelmaß, Messingkörper hochglanz poliert, verchromt oder weiß beschichtet.
- ☑ **3000-TS** - Anschlussgarnitur für Ein- oder Zweirohr Anlagen, Durchgangs- und Eckform, mit oder ohne Voreinstellung, 50 mm Rohrmittelmaß, Messingkörper hochglanz poliert, verchromt oder weiß beschichtet.

HERZ Armaturen GmbH

Richard-Strauss-Strasse 22, 1230 Wien

Tel.: +43 (0)1 616 26 31 - 0

Fax: +43 (0)1 616 26 31 - 27

E-Mail: office@herz.eu

Technische Hotline

E-Mail: awt@herz.eu

