

Rathaus- Korrespondenz

gegründet 1861



Montag, 19. November 1973

Blatt 2179

Heute in der "Rathaus-Korrespondenz":

Kommunal:

Am Freitag: Konstituierende Sitzung des neuen Gemeinderates

Neue Wohnhäuser für Rudolfsheim und Floridsdorf

Lokal:

Schneeräumer parat: Erstmals Experiment mit dünner Sole

Kultur:

Moderne Literatur und neue Kinderbücher

Symposion über Film, Fernsehen und Pädagogik

Vor Baubeginn für Wotrubas Atelier

Chef vom Dienst: 42 800/2971 (Durchwahl)

k o m m u n a l :

=====

am freitag:

konstituierende sitzung des neuen gemeinderates
wahl des buergermeisters

4 wien, 19.11. (rk) der neue wiener gemeinderat wird freitag dieser woche, am 23. november, um 10 uhr unter dem vorsitz von buergermeister leopold g r a t z zu seiner konstituierenden sitzung zusammentreten. die sitzung ist oeffentlich. eintrittskarten fuer die besuchergalerie gibt es im praesidialbuero des rathauses. bei dieser sitzung wird die wahl von buergermeister leopold gratz erfolgen, ebenso werden die neuen mitglieder des wiener stadtsenates und die beiden vizebuergermeister (frau gertrude f r o e h l i c h - s a n d n e r und hubert p f o c h) gewaehlt. im anschluss daran findet die konstituierende sitzung des wiener landtages statt, in der die drei praesidenten gewaehlt werden (maria h l a w k a , otto s c h w e d a , beide spoe, fritz h a h n , oevp).

die erste geschaeftssitzung des neuen wiener gemeinderates ist fuer freitag, den 30. november, angesetzt. der alte wiener stadtsenat tritt morgen diensttag, den 20. november, zu seiner letzten sitzung zusammen.

und das ist die tagesordnung fuer die konstituierung des neuen wiener gemeinderates. als erstes erfolgt die angelobung der mitglieder des gemeinderates. dann wird die zahl der vorsitzenden festgesetzt und es erfolgt deren wahl. neu unter den vorsitzenden des gemeinderates ist leopold gratz, der bisher, als nicht zum gemeinderat gewaehlt, auch keinen vorsitz innehaben konnte.

dann erfolgt die wahl des buergermeisters, die als einzige mittels stimmzettel vorgenommen wird. nach der angelobung des buergermeisters wird die zahl der schriftfuehrer bestimmt und es erfolgt deren wahl. dann wird die zahl der stadtraete bestimmt (elf statt bisher 14) und es erfolgt die wahl der stadtraete und deren angelobung sowie die wahl der beiden vizebuergermeister.

nach der bestimmung der verwaltungsgruppen wird der gemeinderat die zahl der mitglieder der einzelnen gemeinderatsausschuesse ./.

bestimmen. es bleibt bei der zusammensetzung zehn spoe und vier oevp wie bisher. nun wird die wahl der mitglieder der acht gemeinderatsausschuesse erfolgen. dann wird die sitzung kurz unterbrochen.

in seiner ersten sitzung bestimmt nun der neue stadtsenat die amtsfuehrenden stadtraete. der neue stadtsenat setzt sich aus folgenden amtsfuehrenden stadtraeten zusammen: gruppe 1, personal und allgemeines: kurt h e l l e r , gruppe 2, finanzien und wirtschaft: hans m a y r , gruppe 3, kultur, jugend, bildung: vizebuengermeister gertrude f r o e h l i c h - s a n d n e r , gruppe 4, soziales und gesundheit: dr. alois s t a c h e r , gruppe 5, stadtgestaltung und verkehr: ing. fritz h o f m a n n , gruppe 6, umwelt und oeffentliche einrichtungen: peter s c h i e d e r , gruppe 7, wohnen und liegenschaften: vizebuengermeister hubert p f o c h , gruppe 8, unternehmungen: franz n e k u l a (alle spoe). von der oevp werden die nicht amtsfuehrenden stadtraete dr. guenther g o l l e r , walter l e h n e r und wilhelm n e u s s e r gestellt.

nach wiederaufnahme der sitzung erfolgt die wahl der amtsfuehrenden stadtraete. hierauf wird buengermeister leopold gratz das wort zu einer programmatischen rede ergreifen. dazu werden die im wiener gemeinderat vertretenen parteien stellung nehmen. **danach** wird die sitzung geschlossen.

in der anschliessenden sitzung des wiener landtages unter dem vorsitz des ausscheidenden praesidenten dr. wilhelm s t e m m e r erfolgt zunaechst die wahl des ersten praesidenten maria h l a w k a , die dann den vorsitz uebernimmt. hierauf werden der zweite und der dritte praesident gewaehlt. ferner waehlt der landtag die mitglieder des immunitaetskollegiums, des unvereinbarkeitsausschusses, die zwouelf mitglieder des bundesrates und deren ersatzleute. nach einer erklaerung von praesident hlawka wird die sitzung geschlossen.

k o m m u n a l :

=====

neue wohnhaeuser fuer rudolfsheim und floridsdorf

1 wien, 19.11. (rk) fuer zwei neue staedtische wohnhausanlagen gab jetzt der hochbauausschuss des gemeinderats auf antrag von stadtrat hubert p f o c h gruenes licht. mit kosten von 20,7 millionen schilling wird in der meiselstrasse/nobilegasse in rudolfsheim-fuenfhaus eine anlage mit 39 wohnungen und einer begruerten tiefgarage nach einem entwurf des architekten pangratz gebaut. in der gerichtsgasse/peitlgasse in floridsdorf entstehen sechs wohnhaeuser mit 72 wohnungen nach plaenen der architekten krisch und kalbac. kostenpunkt: 40,6 millionen schilling.

der hochbauausschuss vergab ferner die projektierung eines wohnhausneubaus mit 118 wohnungen und einer tiefgarage fuer das areal nobilegasse/flachgasse in rudolfsheim-fuenfhaus an die architekten richard jicha mit leopoldine kirschner.

mit der bewilligung der erd-, baumeister- und betonarbeiten gab der hochbauausschuss das startzeichen zum baubeginn fuer eine reihe von wohnhausneubauten, so in der hetzendorfer strasse 100 - 104, in der linzer strasse 474 - 478 und in der salisstrasse/pachmann-gasse.

0933

L o k a l :

=====

schneeräumern parat:

erstmalig experiment mit dünner sohle

2 wien, 19.11. (rk) der winter ist in wien zwar noch nicht da, die schneeräumung ist aber bereits voll gerüstet und wartet auf den ersten einsatz. ein bereitschaftsdienst rund um die uhr kann jederzeit das zeichen geben.

interessant ist ein experiment, das der winterdienst der stadtreinigung heuer erstmalig durchführen will. mit zwei spezialsprengwagen, die im lauf des dezember geliefert werden sollen, wird verdünnte kochsalzloesung auf die fahrbahn gesprueht. diese sohle kann mit einem minimum an salz genau nach den oertlichen erfodernissen dosiert werden. auch besteht nicht die gefahr der seitlichen ausstreuung auf die bankette. dieses system wurde im vergangenen winter erstmalig in genf mit erfolg getestet.

den maennern der schneeräumung stehen ferner 116 allround-räumfahrzeuge, teilweise von privaten fuhrunternehmern angeheuert, zur verfuegung. das sind lastwagen mit vorne montiertem schneepflug, ladeflaeche fuer die schneeabfuhr und streuvorrichtung am heck. dazu kommen 28 wendige jenbach-bueffel mit pflug und streuer und 53 kleine räumfahrzeuge fuer enge seitengassen.

2.400 km strassen

mit diesem geraet muss ein strassennetz von 2.400 kilometer laenge - die strecke wien - hamburg und zurueck - fahrsicher gemacht werden. etwa 1.200 kilometer davon sind die alarmrouten - die hauptverkehrsstrassen - die nach einem genauen einsatzplan jeweils als erste auf beiden fahrbahnseiten geräumt oder gestreut werden. der einsatz wird von der zentrale aus ueber funkwagen gesteuert.

die räumung der alarmrouten nach einem schneefall nimmt etwa zwei bis vier stunden in anspruch. es muss daher einleuchten, dass die räumfahrzeuge nicht ueberall gleichzeitig sein koennen.

tritt waehrend der verkehrsspitzen ploetzlicher schneefall ein, haben es die raeumfahrzeuge besonders schwer. eine gewisse schwierigkeit bedeuten auch die unsicherheitsfaktoren, die mit den von der hohen warte und vom flugwetterdienst eingeholten wetterprognosen stets verbunden sind.

Legende zerstoert

eine legende muss noch zerstoert werden: der vor einiger zeit propagierte und getestetete ~~synth~~etische harnstoff einer oesterreichischen firma hat sich n i c h t als das wundermittel fuer streuzwecke erwiesen. aus gutachten geht hervor, dass die verfluessigung von eis durch streusalz wesentlich schneller erfolgt als mit harnstoff, dass etwa die doppelte menge harnstoff im vergleich zum streusalz fuer die auftauung erforderlich ist und die kosten das vierfache des streusalzes betragen. die winterdienstfachleute in ganz oesterreich sind daher einhellig der meinung, dass streusalz (salz-riesel-gemisch) und bei tieferen temperaturen chlorkalzium das optimum zur herstellung der fahrsicherheit auf den strassen bieten.

0938